

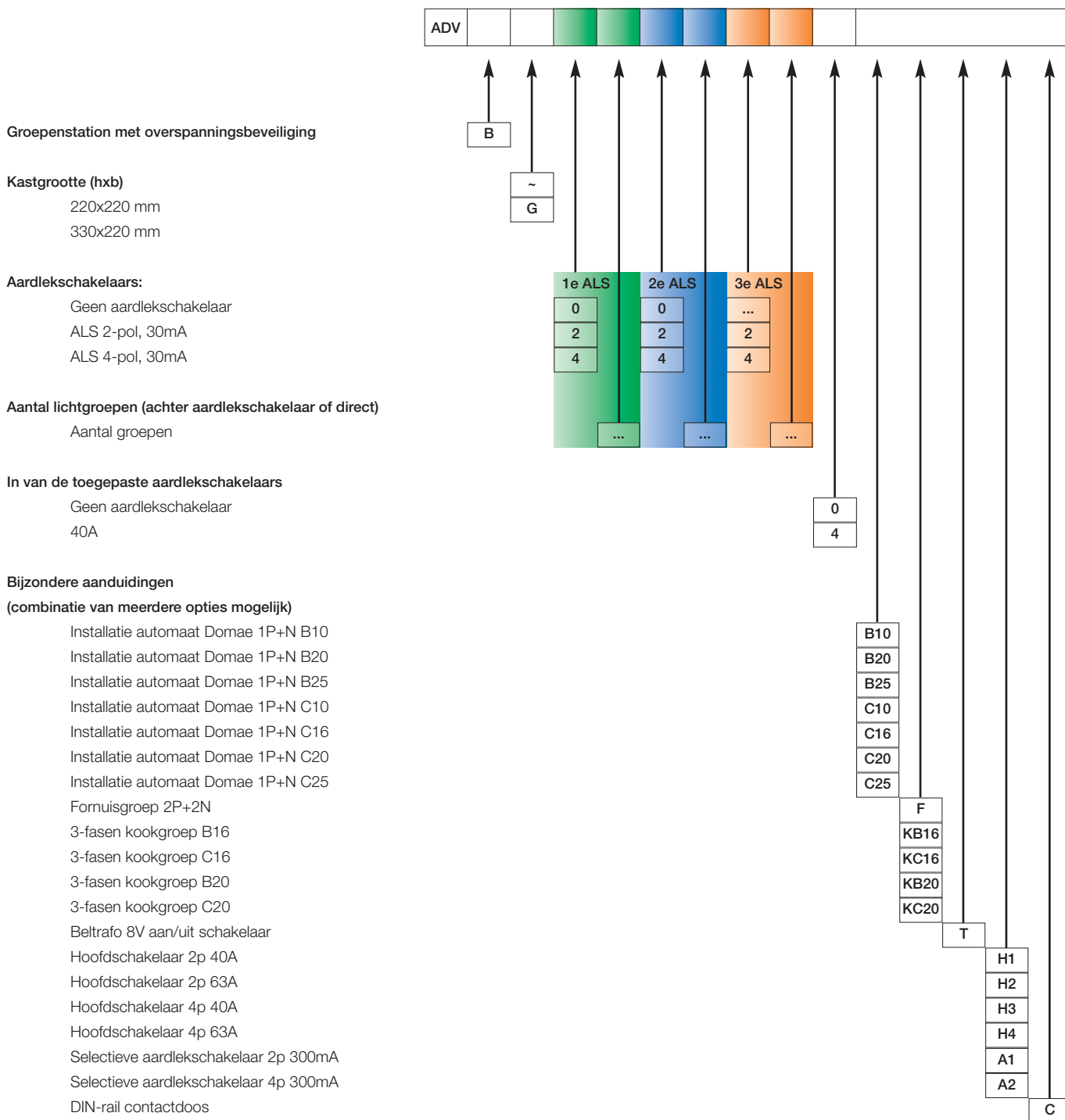
Groepenverdelers

Groepenverdelers

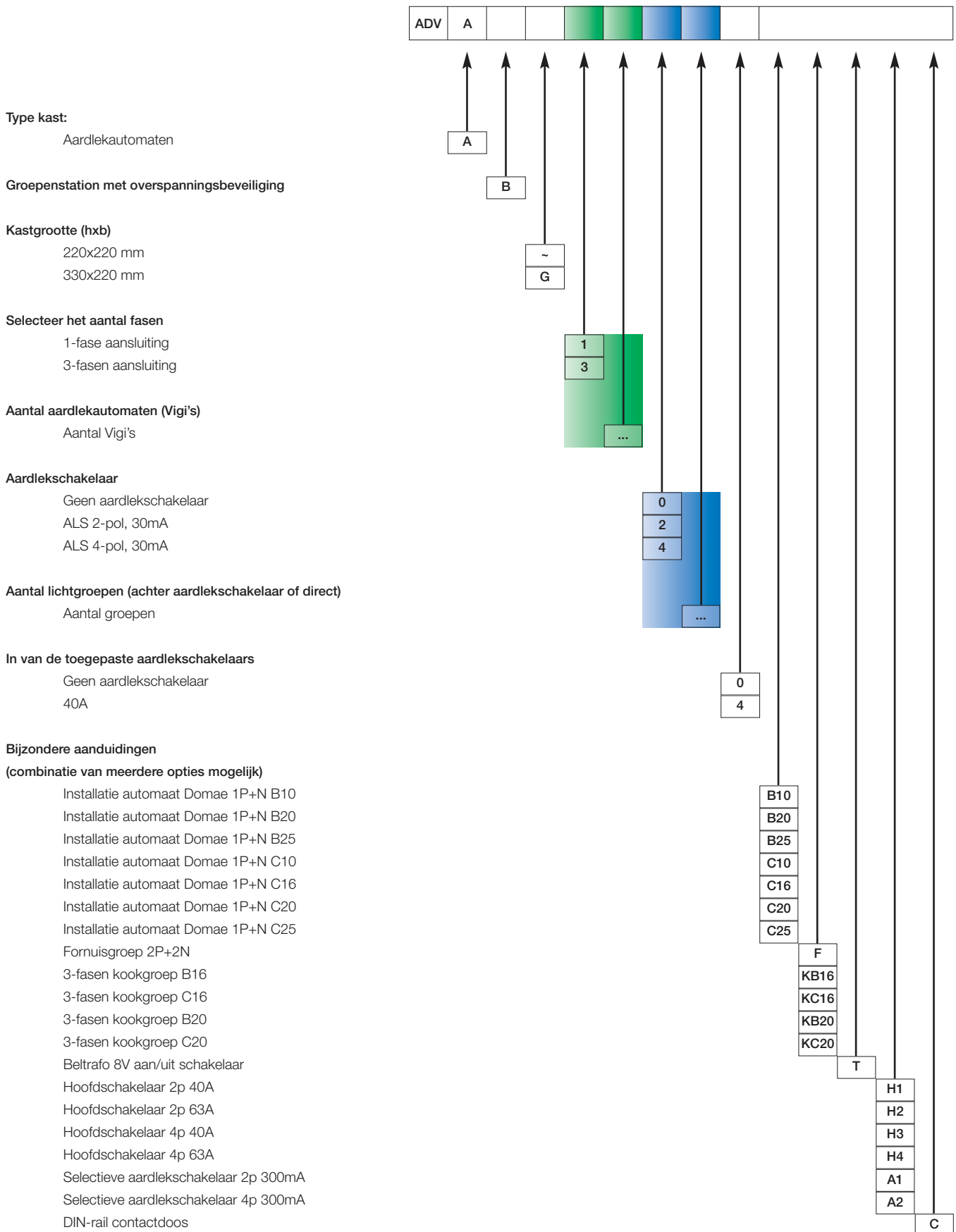
| | |
|---------------------------------|----------|
| Advanced met aardlekschakelaars | pag. 436 |
| Advanced met aardlekautomaten | pag. 437 |
| Advanced 2 Lichtgroepen | pag. 438 |
| Advanced 3 Lichtgroepen | pag. 440 |
| Advanced 4 Lichtgroepen | pag. 445 |
| Advanced 5 Lichtgroepen | pag. 452 |
| Advanced 6 Lichtgroepen | pag. 458 |
| Advanced 7 Lichtgroepen | pag. 463 |
| Advanced 8 Lichtgroepen | pag. 465 |
| Advanced 9 Lichtgroepen | pag. 468 |
| Advanced standaard uitbreiding | pag. 470 |
| Advanced groepenverdeler | pag. 473 |
| Advanced componenten | pag. 475 |

Advanced met aardlekschakelaars

opbouw referenties



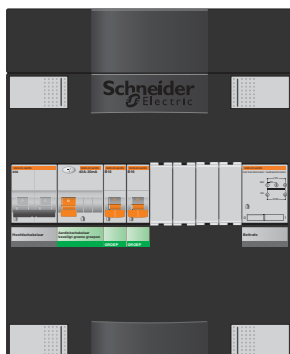
Advanced met aardlekautomaten opbouw referenties



Advanced 2 Lichtgroepen

1-fase bedraad

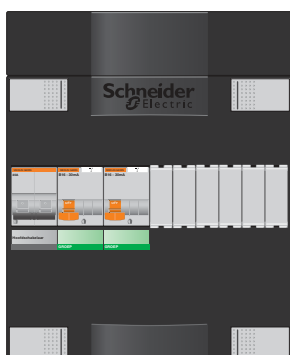
21



2 groepen beveiligd door aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 220x220 | 2 | 12 | ADV 22004 H1 |
| ~ | 330x220 | 1e rij 1 2e rij 0 | 1e rij 16 2e rij 20 | ADVG 22004 H1 |
| ◀ Beltrafo 8V | 220x220 | 2 | 8 | ADV 22004 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 1 | 8 | ADV 22004 FH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 1 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 20 | ADVG 22004 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 220x220 | 1 | 4 | ADV 22004 FTH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 1 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 16 | ADVG 22004 FTH1 |

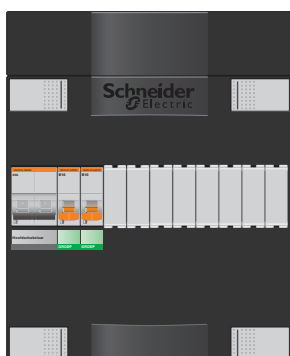
Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



2 groepen beveiligd door aardlekautomaten

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|---------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 12 | ADVA 12000 H1 |
| ◀ Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 8 | ADVA 12000 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 0 | 8 | ADVA 12000 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 4 | ADVA 12000 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



2 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|--------------|
| ◀ ~ | 220x220 | 0 | 16 | ADV 00020 H1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 2 Lichtgroepen

3-fasen bedraad

23



2 groepen beveiligd door aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 4 | ADV 42004 H3 |
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 20 2e rij 8 | ADVG 42004 H3 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 0 | ADV 42004 TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 16 2e rij 8 | ADVG 42004 TH3 |
| ◀ Fournisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 20 2e rij 2 | ADVG 42004 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 20 2e rij 2 | ADVG 42004 KB16H3 |
| Fournisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 16 2e rij 4 | ADVG 42004 FTH3 |
| Beltravo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 16 2e rij 2 | ADVG 42004 KB16TH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 16 2e rij 2 | ADVG 42004 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

Advanced 3 Lichtgroepen

1-fase bedraad

31



3 groepen beveiligd door aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 220x220 | 1 | 10 | ADV 23004 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 1 | 6 | ADV 23004 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 0 | 6 | ADV 23004 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 2 | ADV 23004 FTH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 16 | ADVG 23004 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



3 groepen beveiligd door aardlekautomaten

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 8 | ADVA 13000 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 4 | ADVA 13000 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 0 | 4 | ADVA 13000 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 0 | ADVA 13000 FTH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 16 | ADVAG 13000 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

2 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA
1 groep beveiligd door 2e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 220x220 | 3 | 6 | ADV 22214 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 1 | 2 | ADV 22214 TH1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 5 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 16 | ADVG 22214 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 1 | 2 | ADV 22214 FH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 2 | 1e rij 6 2e rij 20 | ADVG 22214 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 2 | 1e rij 6 2e rij 16 | ADVG 22214 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 3 Lichtgroepen

1-fase bedraad

31



1 groep beveiligd door **aardlekautomaat**
 2 groepen beveiligd door **aardlekschakelaar** 2p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|------------------|
| ~ | 220x220 | 2 | 8 | ADVA 11224 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 2 | 4 | ADVA 11224 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 1 | 4 | ADVA 11224 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 0 | ADVA 11224 FTH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 1 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 16 | ADVAG 11224 FTH1 |

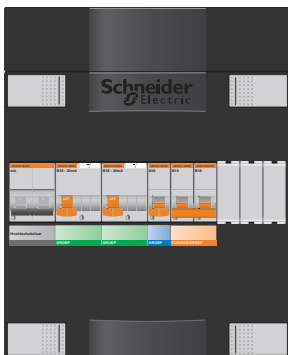
Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



2 groepen beveiligd door **aardlekschakelaar** 2p, 40A, 30mA
 1 groep direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 220x220 | 2 | 10 | ADV 22014 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 2 | 6 | ADV 22014 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 1 | 6 | ADV 22014 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 220x220 | 1 | 2 | ADV 22014 FTH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 1 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 16 | ADVG 22014 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



2 groepen beveiligd door **aardlekautomaten**
 1 groep direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|---------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 10 | ADVA 12010 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 6 | ADVA 12010 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 0 | 6 | ADVA 12010 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 2 | ADVA 12010 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 3 Lichtgroepen

1-fase bedraad

31



1 groep beveiligd door **aardlekschakelaar** 2p, 40A, 30mA
2 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 220x220 | 3 | 10 | ADV 21024 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 3 | 6 | ADV 21024 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 2 | 6 | ADV 21024 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 220x220 | 1 | 2 | ADV 21024 FTH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 16 | ADVG 21024 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



1 groep beveiligd door **aardlekautomaten**
2 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|---------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 12 | ADVA 11020 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 8 | ADVA 11020 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 0 | 8 | ADVA 11020 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 4 | ADVA 11020 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



3 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|--------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 14 | ADV 00030 H1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 3 Lichtgroepen

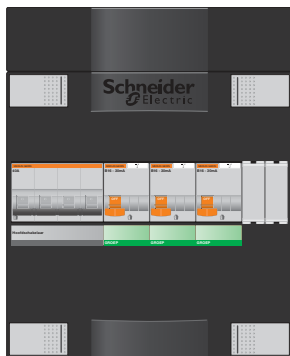
3-fase bedraad



3 groepen beveiligd door aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 2 | ADV 43004 H3 |
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 18 2e rij 8 | ADVG 43004 H3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 8 | ADVG 43004 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 18 2e rij 4 | ADVG 43004 FH3 |
| ◀ Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 18 2e rij 2 | ADVG 43004 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 4 | ADVG 43004 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 2 | ADVG 43004 KB16TH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 2 | ADVG 43004 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 2 | ADVG 43004 KB16TH3 |

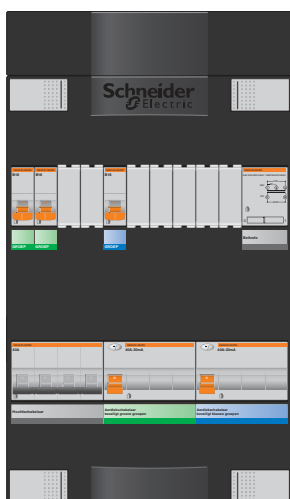
Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A



3 groepen beveiligd door aardlekautomaten

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|---------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 4 | ADVA 33000 H3 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 0 | ADVA 33000 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 12 | ADVAG 33000 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 10 | ADVAG 33000 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 8 | ADVAG 33000 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 6 | ADVAG 33000 KB16TH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 6 | ADVAG 33000 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 6 | ADVAG 33000 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

2 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA
1 groep beveiligd door 2e aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 18 2e rij 0 | ADVG 42414 H3 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 0 | ADVG 42414 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 0 | ADVG 42414 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 0 | ADVG 42414 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 0 | ADVG 42414 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 0 | ADVG 42414 KB16TH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 0 | ADVG 42414 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 0 | ADVG 42414 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

Advanced 3 Lichtgroepen

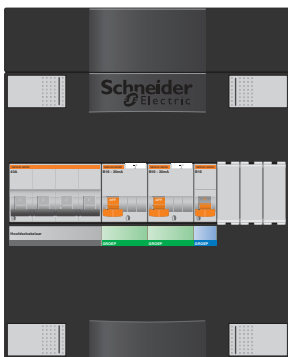
3-fase bedraad



2 groepen beveiligd door **aardlekschakelaar** 4p, 40A, 30mA
1 groep direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 2 | ADV 42014 H3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 8 | ADVG 42014 TH3 |
| ◀ Furnuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 18 2e rij 4 | ADVG 42014 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 18 2e rij 2 | ADVG 42014 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 14 | ADVG 42014 FTH3 |
| Beltrafo 8V | | 2e rij 0 | 2e rij 4 | |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 14 | ADVG 42014 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | | 2e rij 0 | 2e rij 2 | |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A



2 groepen beveiligd door **aardlekautomaten**
1 groep direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|---------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 6 | ADVA 32010 H3 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 2 | ADVA 32010 TH3 |
| ◀ Furnuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 12 | ADVAG 32010 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 10 | ADVAG 32010 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 14 | ADVAG 32010 FTH3 |
| Beltrafo 8V | | 2e rij 0 | 2e rij 8 | |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 14 | ADVAG 32010 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | | 2e rij 0 | 2e rij 6 | |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

Advanced 4 Lichtgroepen

1-fase bedraad

41



4 groepen beveiligd door aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|------------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 8 | ADV 24004 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 4 | ADV 24004 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 0 | 4 | ADV 24004 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 0 | ADV 24004 FTH1 |
| Fornuisgroep; Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 16 | ADVG 24004 FTH1 |

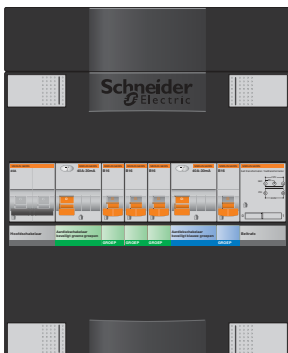
Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



4 groepen beveiligd door aardlekautomaten

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|------------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 4 | ADVA 14000 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 0 | ADVA 14000 TH1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 16 | ADVAG 14000 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 0 | 0 | ADVA 14000 FH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 16 | ADVAG 14000 FH1 |
| Fornuisgroep; Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 12 | ADVAG 14000 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

3 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA
1 groep beveiligd door 2e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|------------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 220x220 | 2 | 4 | ADV 23214 H1 |
| ~ | 330x220 | 1e rij 4 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 20 | ADVG 23214 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 0 | ADV 23214 TH1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 4 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 16 | ADVG 23214 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 0 | 0 | ADV 23214 FH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 20 | ADVG 23214 FH1 |
| Fornuisgroep; Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 16 | ADVG 23214 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 4 Lichtgroepen

1-fase bedraad

41



2 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA
 2 groepen beveiligd door 2e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|------------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|----------------|
| ~ | 220x220 | 2 | 4 | ADV 22224 H1 |
| ~ | 330x220 | 1e rij 4 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 20 | ADV 22224 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 0 | ADV 22224 TH1 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 4 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 16 | ADV 22224 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 0 | 0 | ADV 22224 FH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 20 | ADV 22224 FH1 |
| Fornuisgroep; Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 16 | ADV 22224 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



1 groep beveiligd door aardlekautomaat
 3 groepen beveiligd door aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|--------------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|------------------|
| ~ | 220x220 | 1 | 6 | ADVA 11234 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 1 | 2 | ADVA 11234 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 0 | 2 | ADVA 11234 FH1 |
| ◀ Fornuisgroep; Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 16 | ADVAG 11234 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



3 groepen beveiligd door aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA
 1 groep direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|------------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|----------------|
| ~ | 220x220 | 1 | 8 | ADV 23014 H1 |
| ~ | 330x220 | 1e rij 1 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 20 | ADV 23014 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 1 | 4 | ADV 23014 TH1 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 1 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 16 | ADV 23014 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 0 | 4 | ADV 23014 FH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 20 | ADV 23014 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 0 | ADV 23014 FTH1 |
| Fornuisgroep; Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 16 | ADV 23014 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 4 Lichtgroepen

1-fase bedraad

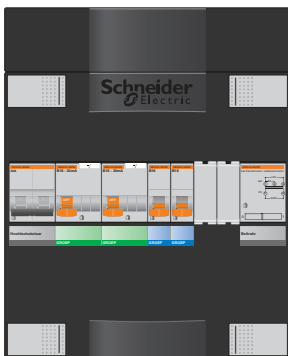
4



2 groepen beveiligd door aardlekschakelaars 2p, 40A, 30mA
2 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|------------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 220x220 | 2 | 8 | ADV 22024 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 2 | 4 | ADV 22024 TH1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 1 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 16 | ADVG 22024 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 1 | 4 | ADV 22024 FH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 1 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 20 | ADVG 22024 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 0 | ADV 22024 FTH1 |
| Fornuisgroep; Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 1 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 16 | ADVG 22024 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



2 groepen beveiligd door aardlekautomaten
2 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|------------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 8 | ADVA 12020 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 4 | ADVA 12020 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 0 | 4 | ADVA 12020 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 0 | ADVA 12020 FTH1 |
| Fornuisgroep; Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 16 | ADVAG 12020 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



3 groepen beveiligd door aardlekautomaten
1 groep direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|------------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 6 | ADVA 13010 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 2 | ADVA 13010 TH1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 16 | ADVAG 13010 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 0 | 2 | ADVA 13010 FH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 20 | ADVAG 13010 FH1 |
| Fornuisgroep; Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 16 | ADVAG 13010 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 4 Lichtgroepen

1-fase bedraad

4

4 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|--------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 12 | ADV 00040 H1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 4 Lichtgroepen

3-fase bedraad

43



4 groepen beveiligd door aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 0 | ADV 44004 H3 |
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 16 2e rij 8 | ADVG 44004 H3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 8 | ADVG 44004 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 16 2e rij 4 | ADVG 44004 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 16 2e rij 2 | ADVG 44004 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 12 | ADVG 44004 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 2e rij 0 | 2e rij 4 | |
| ◀ Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 12 | ADVG 44004 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 2e rij 0 | 2e rij 2 | |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A



4 groepen beveiligd door aardlekautomaten

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|---------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 0 | ADVA 34000 H3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 12 | ADVAG 34000 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 12 | ADVAG 34000 FH3 |
| ◀ Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 10 | ADVAG 34000 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 8 | ADVAG 34000 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 2e rij 0 | 2e rij 8 | |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 8 | ADVAG 34000 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 2e rij 0 | 2e rij 6 | |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A



3 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 4p 40A, 30mA

1 groep beveiligd door 2e aardlekschakelaar 4p 40A, 30mA

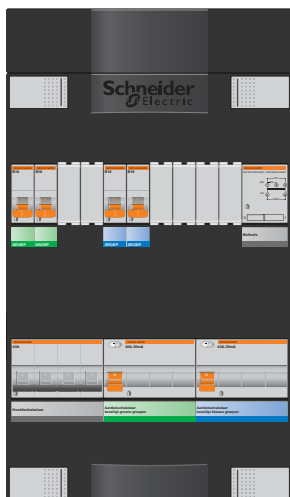
| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 16 2e rij 0 | ADVG 43414 H3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 0 | ADVG 43414 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 0 | ADVG 43414 FH3 |
| ◀ Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 0 | ADVG 43414 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 8 | ADVG 43414 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 2e rij 0 | 2e rij 4 | |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 6 | ADVG 43414 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 2e rij 0 | 2e rij 0 | |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

Advanced 4 Lichtgroepen

3-fase bedraad

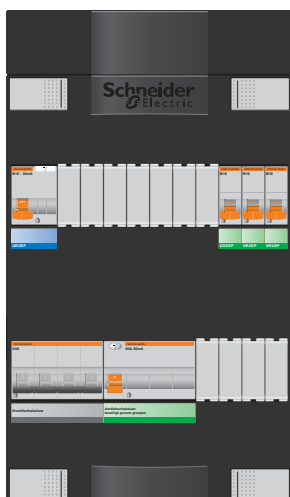
43



2 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA
 2 groepen beveiligd door 2e aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 16 2e rij 0 | ADVG 42424 H3 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 0 | ADVG 42424 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 0 | ADVG 42424 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 0 | ADVG 42424 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 0 | ADVG 42424 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 0 | ADVG 42424 KB16TH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 0 | ADVG 42424 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 0 | ADVG 42424 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A



1 groep beveiligd door aardlekautomaat
 3 groepen beveiligd door aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|---------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 8 | ADVAG 31434 H3 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 4 | ADVAG 31434 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 4 | ADVAG 31434 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 2 | ADVAG 31434 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 4 | ADVAG 31434 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 4 | ADVAG 31434 KB16TH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 2 | ADVAG 31434 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 2 | ADVAG 31434 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A



3 groepen beveiligd door aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA
 1 groep direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 16 2e rij 8 | ADVG 43014 H3 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 8 | ADVG 43014 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 16 2e rij 4 | ADVG 43014 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 16 2e rij 2 | ADVG 43014 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 4 | ADVG 43014 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 4 | ADVG 43014 KB16TH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 2 | ADVG 43014 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 2 | ADVG 43014 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

Advanced 4 Lichtgroepen

3-fase bedraad

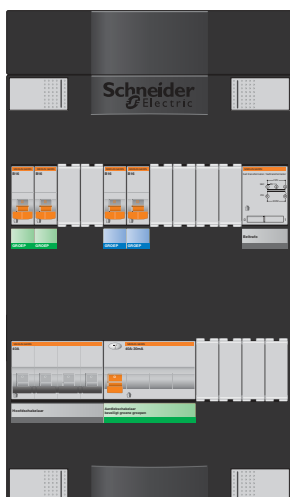
43



3 groepen beveiligd door aardlekautomaten 1 groep direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|---------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 2 | ADVA 33010 H3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 12 | ADVAG 33010 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 12 | ADVAG 33010 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 10 | ADVAG 33010 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 8 | ADVAG 33010 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 6 | ADVAG 33010 KB16TH3 |

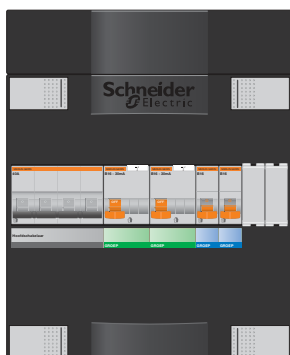
Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A



2 groepen beveiligd door aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA 2 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 0 | ADV 42024 H3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 8 | ADVG 42024 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 16 2e rij 4 | ADVG 42024 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 16 2e rij 2 | ADVG 42024 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 4 | ADVG 42024 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 2 | ADVG 42024 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A



2 groepen beveiligd door aardlekautomaten 2 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|---------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 4 | ADVA 32020 H3 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 0 | ADVA 32020 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 12 | ADVAG 32020 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 10 | ADVAG 32020 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 12 | ADVAG 32020 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 10 | ADVAG 32020 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

Advanced 5 Lichtgroepen

1-fase bedraad

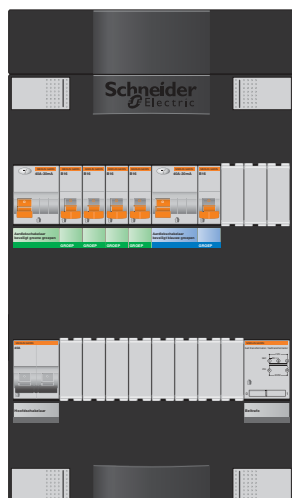
51



5 groepen beveiligd door aardlekautomaten

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 0 | ADVA 15000 H1 |
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 20 | ADVAG 15000 H1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 16 | ADVAG 15000 TH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 16 | ADVAG 15000 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 12 | ADVAG 15000 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

4 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA
1 groep beveiligd door 2e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 3 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 20 | ADVG 24214 H1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 3 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 16 | ADVG 24214 TH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 2 | 1e rij 12 2e rij 10 | ADVG 24214 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 2 | 1e rij 12 2e rij 6 | ADVG 24214 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

3 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA
2 groepen beveiligd door 2e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 220x220 | 1 | 2 | ADV 23224 H1 |
| ~ | 330x220 | 1e rij 3 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 20 | ADVG 23224 H1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 3 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 16 | ADVG 23224 TH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 1 2e rij 1 | 1e rij 14 2e rij 8 | ADVG 23224 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 1 2e rij 1 | 1e rij 14 2e rij 4 | ADVG 23224 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 5 Lichtgroepen

1-fase bedraad

51



4 groepen beveiligd door **aardlekschakelaars** 2p, 40A, 30mA
1 groep direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------------|--------------|---------------------|----------------------------|----------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 6 | ADV 24014 H1 |
| ◀ Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 2 | ADV 24014 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 0 | 2 | ADV 24014 FH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 5 | ADV 24014 FTH1 |
| Beltrafo 8V | | 2e rij 0 | 2e rij 12 | |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



4 groepen beveiligd door **aardlekautomaten**
1 groep direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------------|--------------|---------------------|----------------------------|------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 2 | ADVA 14010 H1 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 6 | ADVAG 14010 TH1 |
| | | 2e rij 0 | 2e rij 16 | |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 6 | ADVAG 14010 FH1 |
| | | 2e rij 0 | 2e rij 16 | |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 6 | ADVAG 14010 FTH1 |
| Beltrafo 8V | | 2e rij 0 | 2e rij 12 | |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



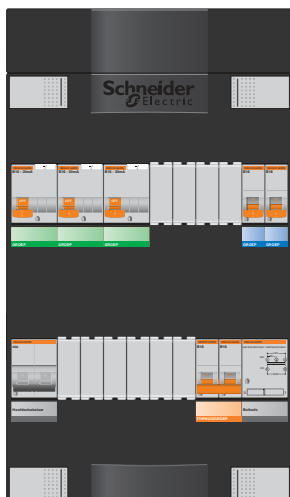
3 groepen beveiligd door **aardlekschakelaars** 2p, 40A, 30mA
2 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|----------------|--------------|---------------------|----------------------------|----------------|
| ~ | 220x220 | 1 | 6 | ADV 23024 H1 |
| ~ | 330x220 | 1e rij 1 | 1e rij 10 | ADV 23024 H1 |
| | | 2e rij 0 | 2e rij 20 | |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 1 | 2 | ADV 23024 TH1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 1 | 1e rij 10 | ADV 23024 TH1 |
| | | 2e rij 0 | 2e rij 16 | |
| Fornuisgroep | 220x220 | 0 | 2 | ADV 23024 FH1 |
| ◀ Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 6 | ADV 23024 FTH1 |
| | | 2e rij 0 | 2e rij 20 | |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 6 | ADV 23024 FTH1 |
| Beltrafo 8V | | 2e rij 0 | 2e rij 16 | |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 5 Lichtgroepen

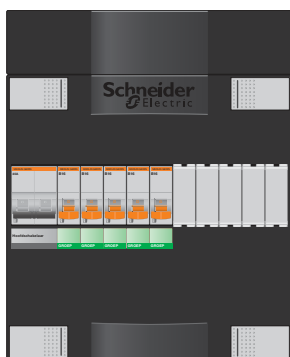
1-fase bedraad



3 groepen beveiligd door **aardlekautomaten**
2 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|----------------|--------------|----------------------|----------------------------|------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 4 | ADVA 13020 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 0 | ADVA 13020 TH1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 16 | ADVAG 13020 TH1 |
| Fornuisgroep | 220x220 | 0 | 0 | ADVA 13020 FH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 16 | ADVAG 13020 FH1 |
| ◀ Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 12 | ADVAG 13020 FTH1 |
| Beltrafo 8V | | 2e rij 0 | | |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



5 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|--------------|
| ◀ ~ | 220x220 | 0 | 10 | ADV 00050 H1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 5 Lichtgroepen

3-fase bedraad



5 groepen beveiligd door aardlekautomaten

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|---------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 16 | ADVAG 35000 H3 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 12 | ADVAG 35000 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 12 | ADVAG 35000 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 10 | ADVAG 35000 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 8 | ADVAG 35000 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 6 | ADVAG 35000 KB16TH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 6 | ADVAG 35000 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 6 | ADVAG 35000 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A



4 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

1 groep beveiligd door 2e aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 0 | ADVG 44414 H3 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 0 | ADVG 44414 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 0 | ADVG 44414 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 0 | ADVG 44414 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 0 | ADVG 44414 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 0 | ADVG 44414 KB16TH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 0 | ADVG 44414 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 0 | ADVG 44414 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A



3 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

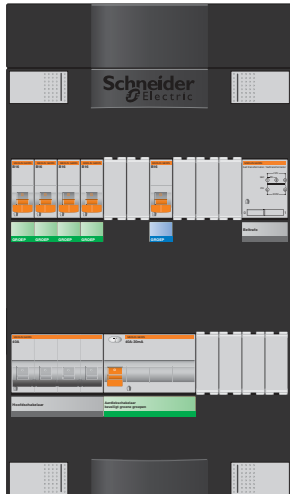
2 groepen beveiligd door 2e aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 0 | ADVG 43424 H3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 0 | ADVG 43424 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 0 | ADVG 43424 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 0 | ADVG 43424 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 0 | ADVG 43424 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 0 | ADVG 43424 KB16TH3 |
| ◀ Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 0 | ADVG 43424 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 0 | ADVG 43424 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

Advanced 5 Lichtgroepen

3-fase bedraad



4 groepen beveiligd door **aardlekschakelaars** 4p, 40A, 30mA
1 groep direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 8 | ADVG 44014 H3 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 8 | ADVG 44014 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 4 | ADVG 44014 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 2 | ADVG 44014 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 4 | ADVG 44014 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 2 | ADVG 44014 KB16TH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 2 | ADVG 44014 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 2 | ADVG 44014 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A



4 groepen beveiligd door **aardlekautomaten**
1 groep direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|---------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 16 | ADVAG 34010 H3 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 12 | ADVAG 34010 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 12 | ADVAG 34010 FH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 12 | ADVAG 34010 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 10 | ADVAG 34010 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 8 | ADVAG 34010 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 8 | ADVAG 34010 FTH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 6 | ADVAG 34010 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 6 | ADVAG 34010 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A



3 groepen beveiligd door **aardlekschakelaars** 4p, 40A, 30mA
2 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 8 | ADVG 43024 H3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 8 | ADVG 43024 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 4 | ADVG 43024 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 2 | ADVG 43024 KB16H3 |
| ◀ Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 4 | ADVG 43024 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 4 | ADVG 43024 FTH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 2 | ADVG 43024 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 2 | ADVG 43024 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

Advanced 5 Lichtgroepen

3-fase bedraad



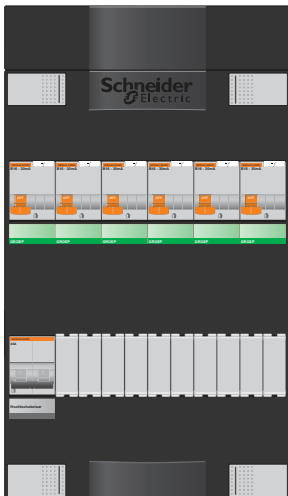
3 groepen beveiligd door **aardlekautomaten**
2 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|----------------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 0 | ADVA 33020 H3 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 12 | ADVAG 33020 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 12 | ADVAG 33020 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 10 | ADVAG 33020 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 8 | ADVAG 33020 FTH3 |
| Beltrafo 8V | | 2e rij 0 | 2e rij 8 | |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 | 1e rij 8 | ADVAG 33020 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | | 2e rij 0 | 2e rij 6 | |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

Advanced 6 Lichtgroepen

1-fase bedraad



6 groepen beveiligd door aardlekautomaten

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 20 | ADVAG 16000 H1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 16 | ADVAG 16000 TH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 16 | ADVAG 16000 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 12 | ADVAG 16000 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

4 groepen beveiligd door aardlekschakelaars
2 groepen beveiligd door aardlekschakelaars

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 0 | ADV 24224 H1 |
| ~ | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 20 | ADVG 24224 H1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 16 | ADVG 24224 TH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 20 | ADVG 24224 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 16 | ADVG 24224 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

3 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA
3 groepen beveiligd door 2e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 0 | ADV 23234 H1 |
| ~ | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 20 | ADVG 23234 H1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 16 | ADVG 23234 TH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 1 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 6 | ADVG 23234 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 1 2e rij 0 | 1e rij 14 2e rij 2 | ADVG 23234 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 6 Lichtgroepen

1-fase bedraad


5 groepen beveiligd door aardlekautomaten
1 groep direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 20 | ADVAG 15010 H1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 16 | ADVAG 15010 TH1 |
| ◀ Fornoisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 16 | ADVAG 15010 FH1 |
| Fornoisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 12 | ADVAG 15010 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A


4 groepen beveiligd door aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA
2 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 4 | ADV 24024 H1 |
| Beltrafo 8V | 220x220 | 0 | 0 | ADV 24024 TH1 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 16 | ADVG 24024 TH1 |
| Fornoisgroep | 220x220 | 0 | 0 | ADV 24024 FH1 |
| Fornoisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 20 | ADVG 24024 FH1 |
| Fornoisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 16 | ADVG 24024 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A


4 groepen beveiligd door aardlekautomaten
2 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|------------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 0 | ADVA 14020 H1 |
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 20 | ADVAG 14020 H1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 16 | ADVAG 14020 TH1 |
| Fornoisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 16 | ADVAG 14020 FH1 |
| ◀ Fornoisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 12 | ADVAG 14020 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 6 Lichtgroepen

1-fase bedraad



6 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|--------------|
| ~ | 220x220 | 0 | 8 | ADV 00060 H1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 6 Lichtgroepen

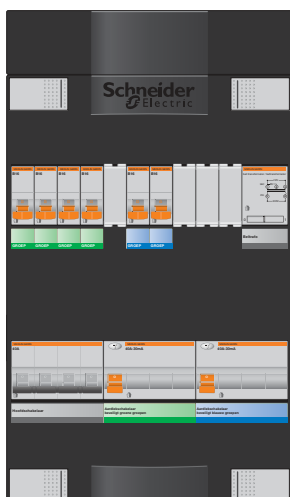
3-fase bedraad



6 groepen beveiligd door aardlekautomaten

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|---------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 16 | ADVAG 36000 H3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 12 | ADVAG 36000 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 12 | ADVAG 36000 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 10 | ADVAG 36000 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 8 | ADVAG 36000 FTH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 6 | ADVAG 36000 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A



4 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

2 groepen beveiligd door 2e aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 0 | ADVG 44424 H3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 0 | ADVG 44424 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 0 | ADVG 44424 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 0 | ADVG 44424 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 0 | ADVG 44424 FTH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 0 | ADVG 44424 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A



3 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

3 groepen beveiligd door 2e aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 0 | ADVG 43434 H3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 0 | ADVG 43434 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 0 | ADVG 43434 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 0 | ADVG 43434 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 0 | ADVG 43434 FTH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 0 | ADVG 43434 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

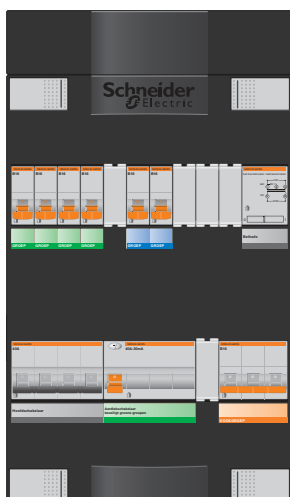
Advanced 6 Lichtgroepen

3-fase bedraad


5 groepen beveiligd door aardlekautomaten
1 groep direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|---------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 16 | ADVAG 35010 H3 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 12 | ADVAG 35010 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 12 | ADVAG 35010 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 10 | ADVAG 35010 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 8 | ADVAG 35010 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 6 | ADVAG 35010 KB16TH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 6 | ADVAG 35010 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 6 | ADVAG 35010 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A


4 groepen beveiligd door aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA
2 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 8 | ADVG 44024 H3 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 8 | ADVG 44024 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 4 | ADVG 44024 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 2 | ADVG 44024 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 4 | ADVG 44024 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 4 | ADVG 44024 KB16TH3 |
| ◀ Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 2 | ADVG 44024 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 2 | ADVG 44024 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A


4 groepen beveiligd door aardlekautomaten
2 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|---------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 16 | ADVAG 34020 H3 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 12 | ADVAG 34020 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 12 | ADVAG 34020 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 10 | ADVAG 34020 KB16H3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 8 | ADVAG 34020 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 6 | ADVAG 34020 KB16TH3 |
| ◀ Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 6 | ADVAG 34020 KB16TH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 6 | ADVAG 34020 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

Advanced 7 Lichtgroepen

1-fase bedraad



7 groepen beveiligd door aardlekautomaten

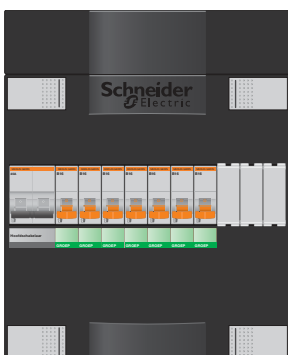
| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 16 | ADVAG 17000 H1 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 12 | ADVAG 17000 TH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 12 | ADVAG 17000 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 8 | ADVAG 17000 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

4 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA
3 groepen beveiligd door 2e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 1 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 20 | ADVG 24234 H1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 1 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 16 | ADVG 24234 TH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 12 2e rij 6 | ADVG 24234 FH1 |
| ◀ Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 6 | ADVG 24234 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



7 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|--------------|
| ◀ ~ | 220x220 | 0 | 6 | ADV 00070 H1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 7 Lichtgroepen

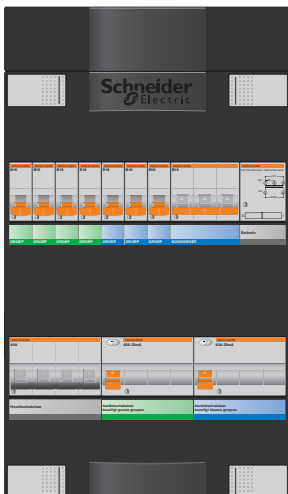
3-fase bedraad



7 groepen beveiligd door aardlekautomaten

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|---------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 12 | ADVAG 37000 H3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 8 | ADVAG 37000 TH3 |
| ◀ Fournisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 8 | ADVAG 37000 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 6 | ADVAG 37000 KB16H3 |
| Fournisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 4 | ADVAG 37000 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 2 | ADVAG 37000 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

4 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA
3 groepen beveiligd door 2e aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 10 2e rij 0 | ADVG 44434 H3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 0 | ADVG 44434 TH3 |
| Fournisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 6 2e rij 0 | ADVG 44434 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 0 | ADVG 44434 KB16H3 |
| Fournisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 0 | ADAG 44434 FTH3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 0 | ADVG 44434 KB16TH3 |
| ◀ Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 0 | ADVG 44434 KB16TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

Advanced 8 Lichtgroepen

1-fase bedraad



8 groepen beveiligd door aardlekautomaten

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 12 | ADVAG 18000 H1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 8 | ADVAG 18000 TH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 8 | ADVAG 18000 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 4 | ADVAG 18000 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



4 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

4 groepen beveiligd door 2e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 20 | ADVG 24244 H1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 16 | ADVG 24244 TH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 16 | ADVG 24244 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 12 | ADVG 24244 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 8 Lichtgroepen

1-fase bedraad



3 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA
 3 groepen beveiligd door 2e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA
 2 groepen beveiligd door 3e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 2 | 1e rij 4 2e rij 12 | ADVG 2323224 H1 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 2 | 1e rij 4 2e rij 8 | ADVG 2323224 TH1 |
| ◀ Fornoisgroep | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 1 | 1e rij 4 2e rij 8 | ADVG 2323224 FH1 |
| Fornoisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 1 | 1e rij 4 2e rij 4 | ADVG 2323224 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



8 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|--------------|
| ◀ ~ | 220x220 | 0 | 4 | ADV 00080 H1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 8 Lichtgroepen

3-fase bedraad



8 groepen beveiligd door aardlekautomaten

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 8 | ADVAG 38000 H3 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 4 | ADVAG 38000 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 4 | ADVAG 38000 FH3 |
| Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 2 | ADVAG 38000 KB16H3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A



4 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

4 groepen beveiligd door 2e aardlekschakelaar 4p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 8 2e rij 0 | ADVG 44444 H3 |
| Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 0 | ADVG 44444 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 0 | ADVG 44444 FH3 |
| ◀ Kookgroep 3 fasen 16A B | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 2 2e rij 0 | ADVG 44444 KB16H3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

Advanced 9 Lichtgroepen

1-fase bedraad

91



9 groepen beveiligd door aardlekautomaten

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 8 | ADVAG 19000 H1 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 4 | ADVAG 19000 TH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 4 | ADVAG 19000 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 0 | ADVAG 19000 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



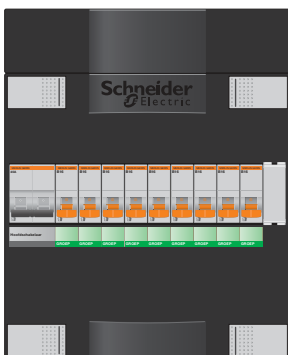
3 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

3 groepen beveiligd door 2e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

3 groepen beveiligd door 3e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 1 | 1e rij 4 2e rij 10 | ADVAG 2323234 H1 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 1 | 1e rij 4 2e rij 6 | ADVAG 2323234 TH1 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 6 | ADVAG 2323234 FH1 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 2 | ADVAG 2323234 FTH1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A



9 groepen direct

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|--------------|
| ◀ ~ | 220x220 | 0 | 2 | ADV 00090 H1 |

Standaard met hoofdschakelaar 2p 40A

Advanced 9 Lichtgroepen

3-fasen bedraad



9 groepen beveiligd door aardlekautomaten

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------------|--------------|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 4 | ADVAG 39000 H3 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 0 | ADVAG 39000 TH3 |

Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

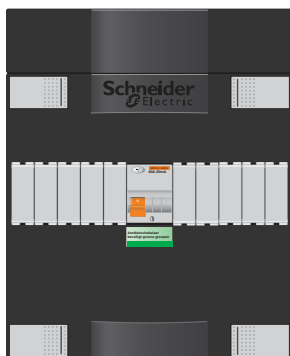


3 groepen beveiligd door 1e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA
 3 groepen beveiligd door 2e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA
 3 groepen beveiligd door 3e aardlekschakelaar 2p, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|-----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|-------------------|
| ~ | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 1 | 1e rij 4 2e rij 6 | ADVG 2323234 H3 |
| ◀ Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 1 | 1e rij 4 2e rij 6 | ADVG 2323234 TH3 |
| Fornuisgroep | 330x220 | 1e rij 2 2e rij 0 | 1e rij 4 2e rij 2 | ADVG 2323234 FH3 |
| Fornuisgroep Beltrafo 8V | 330x220 | 1e rij 0 2e rij 0 | 1e rij 0 2e rij 2 | ADVG 2323234 FTH3 |

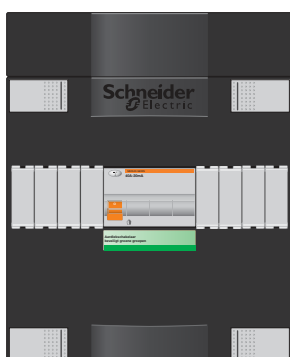
Standaard met hoofdschakelaar 4p 40A

Advanced standaard uitbreiding



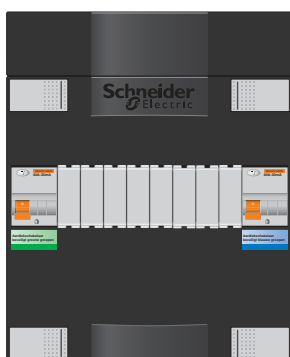
Groepenverdeler met 1 aardlekschakelaar 2 polig, 40A, 30 mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|-----------|
| ~ | 220x220 | 0 | 20 | ADV 20004 |



Groepenverdeler met 1 aardlekschakelaar 4 polig, 40A, 30mA

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|-----------|
| ~ | 220x220 | 0 | 16 | ADV 40004 |



Groepenverdeler met 2 aardlekschakelaars 2 polig, 40A, 30 mA

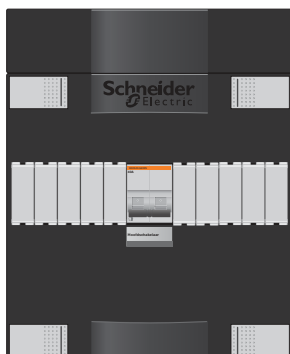
| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|-----------|
| ~ | 220x220 | 0 | 16 | ADV 20204 |



Groepenverdeler met 2 aardlekschakelaars 4 polig, 40A, 30mA

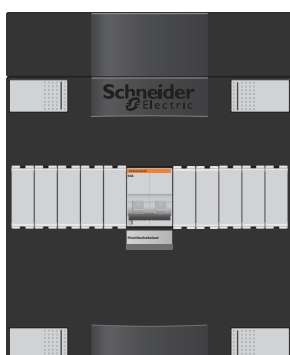
| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|-----------|
| ~ | 220x220 | 0 | 8 | ADV 40404 |

Advanced standaard uitbreiding



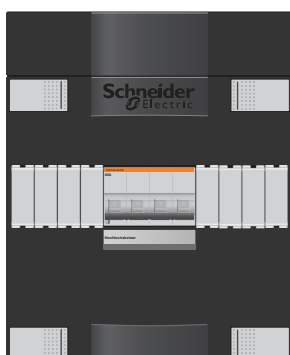
Groepenverdeler met hoofdschakelaar 2 polig, 40A

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|----------|
| ~ | 220x220 | 0 | 20 | ADVH 240 |



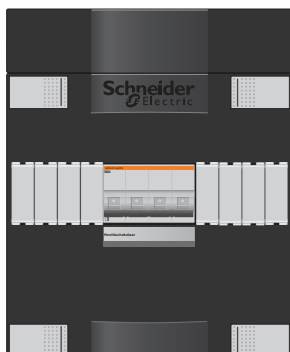
Groepenverdeler met hoofdschakelaar 2 polig, 63A

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|----------|
| ~ | 220x220 | 0 | 20 | ADVH 263 |



Groepenverdeler met hoofdschakelaar 4 polig, 40A

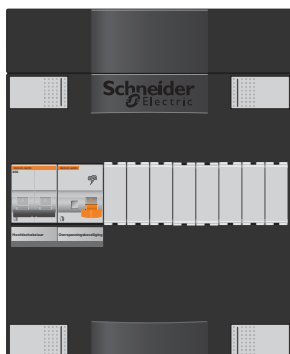
| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|----------|
| ~ | 220x220 | 0 | 16 | ADVH 440 |



Groepenverdeler met hoofdschakelaar 4 polig, 63A

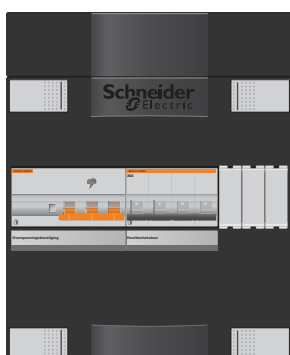
| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|----------|
| ~ | 220x220 | 0 | 16 | ADVH 463 |

Advanced standaard uitbreiding



Groepenverdeler met overspanningsbeveiliging 2 polig

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|----------|
| ~ | 220x220 | 0 | 16 | ADVB 263 |



Groepenverdeler met overspanningsbeveiliging 4 polig

| Extra's | Kast-grootte | Vrije ruimte op kam | Reserve-ruimte (mod. 9 mm) | Ref.nr. |
|---------|--------------|---------------------|----------------------------|----------|
| ~ | 220x220 | 0 | 6 | ADVB 463 |

Advanced groepenverdeler



- 1 Bodemplaat met 4 snelschroeven
- 2 Bodemplaat buisvoerstuk
- 3 Buisvoerstuk los deel
- 4 Aardraildrager
- 5 DIN-rail raam biedt ruimte voor 2 x 24 modules van 9 mm
- 6 Verbindingskam (geïsoleerd)
- 7 Faseverdeelblokjes geïsoleerd
- 8 Afdekkap
- 9 Sluitclip verzegelbaar
- 10 Blindstrook modules van 9 mm

- De nieuwe Advanced groepenverdelers van Schneider Electric zijn speciaal ontworpen voor toepassing in de woning- en kleine utiliteitsbouw tot 63A.
- Deze groepenverdeler is volledig afgestemd op gebruik van Multi 9 componenten.
- De constructie van de Advanced groepenverdeler staat garant voor snelle montage:
 - minimaal gebruik van gereedschap;
 - de kast bestaat uit weinig onderdelen;
 - de aardrail is standaard koppelbaar met een tweede kast;
 - alles is in 1 doos verpakt, dus direct klaar om te installeren.
- De Advanced groepenverdeler is erg flexibel in gebruik:
 - willekeurige volgorde van montage van kast en buisvoerstuk;
 - het buisvoerstuk heeft standaard 18 buisingangen en is geschikt voor zowel 16 als 19/20 mm buis;
 - uitgebreide mogelijkheden bij de plaatsing van de componenten;
 - symmetrische bodemplaat.
- De verdeler biedt veel werkruimte voor de installateur:
 - 20 mm werkruimte tussen bodem en DIN-rail;
 - 135 mm werkruimte tussen de DIN-rails onderling;
 - 24 modules van 9 mm per DIN-rail;
 - de kast is rondom toegankelijk bij verwijdering van afdekkap.
- Hoge mate van veiligheid:
 - door zijn grote werkruimte en de standaard isolatie van alle onderdelen is de kast absoluut veilig. Dit laatste wordt bewezen door de IP20 beschermingsgraad;
 - mogelijkheid tot verzegelen van de kast.

Bij de ontwikkeling van de Advanced groepenverdeler is de nadruk gelegd op een professionele uitstraling, een hoge mate van montagegemak en veiligheid.

Voordelen

- Snel te monteren.
- Flexibel in toepassing voor de installateur.
- Zeer veel werkruimte.
- Rondom toegankelijk.

Technische specificaties

- De groepenverdeler is vervaardigd uit zelfdovend materiaal.
- Buisvoerstuk eenvoudig los te koppelen van de verdeler, voor koppeling van meerdere kasten boven elkaar.
- Capaciteit van 24 of 48 modulen van 9 mm.
- Buisvoerstuk met standaard 18 buisingangen geschikt voor zowel 16 als 19/20 mm buis.
- Beschermingsgraad IP 20 bij verwijderde afdekkap.
- Keuren: KEMA.
- Normen: NEN 10439, EN 60439, IEC439.
- Nominale stroomsterkte: maximaal 125A.
- Standaard levering Advanced groepenverdeler omvat: buisvoerstuk compleet (incl. aardrail), kabelvoerstuk, 2 fase-verdeelblokjes en 1 blindstrook van 8x9 mm per DIN-rail.

Advanced groepenverdelers


Kast compleet met buisvoerstuk
Omschrijving

| Omschrijving | HxBxD | Afm. in modulen 9 mm | Ref.nr. |
|-----------------------|-------------|-------------------------|---------|
| Advanced kast 1 rail | 270x220x100 | 24 | 10881 |
| Advanced kast 2 rails | 380x220x100 | 48 | 10882 |

| | | | |
|--------------|------------|--|-------|
| Buisvoerstuk | 50x220x100 | | 10884 |
|--------------|------------|--|-------|

| | | | |
|-----------------|--|--|-------|
| Kabelinvoerstuk | | | 10885 |
|-----------------|--|--|-------|

| | | | |
|--------------------------------------------------|--|--|-------|
| Blindstrook (5 stuks) Afm. in modulen 9 mm: 8 | | | 10886 |
|--------------------------------------------------|--|--|-------|

| | | | |
|--------------------------|--|--|-------|
| Koppelstukjes (25 stuks) | | | 10887 |
|--------------------------|--|--|-------|

| | | | |
|-----------------------------------------------------------|--|--|-------|
| Faseverdeelblokjes (4 stuks) 4 x 10 mm ² | | | 10888 |
|-----------------------------------------------------------|--|--|-------|

| | | | |
|--------------------------------------------------------------|--|--|-------|
| Aftakblokjes (4 stuks) aansluitingen 2x10 mm ² | | | 10889 |
|--------------------------------------------------------------|--|--|-------|

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------|--|--|-------|
| Doorverbindingskam voor doorverbinden van de fasen (24 stuks), grijs | | | 14878 |
|----------------------------------------------------------------------|--|--|-------|

| | | | |
|------------------------------------------------------------------|--|--|-------|
| Doorverbindingskam voor doorverbinden van de N (24 stuks), blauw | | | 14879 |
|------------------------------------------------------------------|--|--|-------|

| | | | |
|-------------------------------------------|--|--|-------|
| Aansluitklem (5 stuks) t.b.v. beltrafo | | | 10890 |
|-------------------------------------------|--|--|-------|

| | | | |
|-----------------|--|--|-------|
| Buiszadelstrook | | | 10859 |
|-----------------|--|--|-------|

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|-------|
| Aansluitverdeelblok, 5x (4x 10 mm ²) DIN-rail montage, afm in modulen 9 mm: 4 | | | 11153 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|-------|

Doorverbindingskammen 1P+N voor:

| | | | |
|------------------------------------------------------------|--|--|-------|
| 1 x aardlekschakelaar 2P + 2 x 1P+N (4 stuks) | | | 10855 |
| 1 x aardlekschakelaar 2P + 3 x 1P+N (4 stuks) | | | 10856 |
| 1 x aardlekschakelaar 2P + 4 x 1P+N (4 stuks) | | | 10857 |
| 1 x aardlekschakelaar 2P + 3 x 1P+N Fornuisgroep (4 stuks) | | | 10850 |
| Kam, 4x DPN/Domae (4 stuks) | | | 10843 |
| Isolatiekapjes voor kam (10 stuks) | | | 10858 |

Afmetingen ▶ 43020 ◀

Installatie-automaten 1P+N en 3P+N

EN 60898: 4500



19167



19209



19200

Toepassingen 1P+N

Het schakelen en beveiligen van eindgroepen tegen overbelasting en kortsluiting in:

- Huisinstallaties en kleine utiliteitinstallaties.

Technische specificaties

- Nominale stroom: 10 tot 25 A bij 30°C. Nominale spanning: 230 V AC.
- Kortsluitvermogen: EN 60898: 4500 A.
- Uitschakelkarakteristieken
 - B karakteristiek: magnetische uitschakeling tussen 3 en 5x I_n; belastingen met lage aanloopstromen tot 3x I_n
 - C karakteristiek: magnetische uitschakeling tussen 5 en 10x I_n; toepassing in TNs-stelsels; belastingen met aanloopstromen tot 5x I_n.
- Snel sluitende contacten.
- Zichtbaar aangeduide onderbreking.
- Aantal schakelingen (O-C):
 - mechanisch: 20000;
 - elektrisch: ≤ 16 A 20000
20-32 A 10000.
- Gewicht: 90 g.
- Aansluitingen: kooiklemmen voor geleiders tot 16 mm².
- Keurmerken: KEMA KEUR.

Installatie-automaat 1P+N

| Type | Afm. in in modulen 9 mm | In (A) | Ref.nr. B kar. | Ref.nr. C kar. |
|------|-------------------------|------------------------|----------------------------------|----------------|
| 1P+N | 2 | 10 <small>KEMA</small> | 19186 <small>KEMA</small> | 19166 |
| | | 16 <small>KEMA</small> | 19187 <small>KEMA</small> | 19167 |
| | | 20 <small>KEMA</small> | 19188 <small>KEMA</small> | 19168 |
| | | 25 <small>KEMA</small> | 19189 <small>KEMA</small> | 19169 |

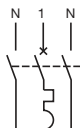


Toepassingen fornuisgroep

Het schakelen en beveiligen van een eindgroep t.b.v. een elektrisch fornuis.

Fornuisgroep

| | | | |
|-------|---|------------------------|--------------|
| 2P+2N | 4 | 16 <small>KEMA</small> | 19209 |
|-------|---|------------------------|--------------|



Toepassingen 3P+N

Beveiliging van geleiders tegen overbelasting en kortsluiting in huisinstallaties.

Technische specificaties

- Nominale spanning: 230/400 V AC
- Kortsluitvermogen: volgens EN 60898:

| In (A) | type | Spanning (V AC) | Kortsluitvermogen (A) |
|--------|------|-----------------|-----------------------|
| 16 tot | 3P+N | 230 | 4500 |
| 20 | | 400 | 4500 |

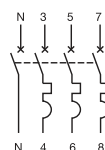
- Mechanische levensduur: 20000 schakelingen.
- Uitschakelkarakteristiek:
 - B karakteristiek: magnetische uitschakeling tussen 3 en 5x
 - In C karakteristiek: magnetische uitschakeling tussen 5 en 10x I_n.
- Tropenbestendigheid: uitvoering 2 (relatieve vochtigheid 95% bij 55°C).
- Gewicht (g):

| type | 3P+N |
|------|------|
| | 450 |

- Aansluitingen:
 - kooiklemmen voor geleiders
 - 25 mm² ≤ 25 A.
- Keurmerk: KEMA KEUR
- Installatie: in alle verdeelkasten met DIN-rail.

Installatie-automaat 3P+N

| Type | Afm. in in modulen 9 mm | In (A) | Ref.nr. B kar. | Ref.nr. C kar. |
|------|-------------------------|------------------------|----------------------------------|----------------|
| 3P+N | 6 | 16 <small>KEMA</small> | 19193 <small>KEMA</small> | 19199 |
| | | 20 <small>KEMA</small> | 19194 <small>KEMA</small> | 19200 |



Aardlekschakelaars

EN 61 008 30 mA klasse A 

Toepassingen

Aardlekschakelaars worden gebruikt als scheider, aardlekbeveiliging en beveiliging tegen isolatiefouten in elektrische circuits.



- Een aardlekschakelaar met een elektromechanische verbreking schakelt, zonder hulpvoeding, een circuit automatisch af bij een fout tussen fase en aarde die groter of gelijk is aan de drempelwaarde van 30 mA.
- Klasse A ID aardlekschakelaars zijn ook gevoelig voor pulserende gelijkstromen
 - indien stroomafwaarts van een aardlekbeveiliging elektrische apparaten geïnstalleerd zijn die asymmetrische stromen of gelijkstroomcomponenten kunnen opwekken (dioden, thyristoren, ...) dan moeten voorzorgsmaatregelen genomen worden. De gelijkstroomcomponent mag, bij het ontstaan van een aardfout, de juiste werking van de aardlekbeveiliging niet nadelig beïnvloeden (klasse A), de veiligheid moet gegarandeerd worden;
 - overeenkomstig de NEN 1010 zal een aardlekbeveiliging van het type klasse A gebruikt moeten worden.
- ID met tijdvertraging S:
 - voor het bereiken van selectiviteit met stroomafwaarts gelegen aardlekschakelaars zonder tijdvertraging;
 - 300 mA is secetief ten opzichte van een 300 mA aardlekschakelaar zonder tijdvertraging (direct).

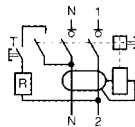
Technische specificaties

- Nominale spanning:
 - 2 polen: 230 V AC (+10%-15%)
 - 4 polen: 400 V AC (+10%-15%).
- Frequentie:
 - A klasse: 50/60 Hz.
- Contactstand-indicatie:
 - de open stand van de contacten is alleen een feit als de aanduiding "0-OFF" op de schakelaar zichtbaar is.
- Standaard filtering tegen ongewenst uitschakelen.
- Mechanische levensduur (O-C): 20000 schakelingen.
- Tropenbestendigheid: uitvoering 2 (relatieve vochtigheid 95% bij 55°C).
- Bedrijfstemperatuur: -5°C tot 60°C.
- Aansluitingen: kooiklemmen voor geleiders
 - soepel 35 mm²;
 - massief 50 mm².
- Gewicht (g):



| type | 2P | 4P |
|------|-----|-----|
| | 230 | 450 |
- Overeenkomstig de norm: EN 61 008.

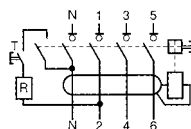
2P direct

| Type | Afm. in modulen 9 mm | Un (V AC) | In (A) | Gevoeligheid (mA) | Ref.nr. klasse A |
|------|----------------------|-----------|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| 2P | 4 | 240 | 40 | 30  | 16695 |
| | | 230 | 40 | 300  | 23265 |



4P direct

| Type | Afm. in modulen 9 mm | Un (V AC) | In (A) | Gevoeligheid (mA) | Ref.nr. klasse A |
|------|----------------------|-----------|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| 4P | 8 | 415 | 40 | 30  | 16698 |
| | | 230/400 | 40 | 300  | 23399 |



16695



16698

Aardlekautomaten: EN 60898/EN 61 009: 450030 mA, direct; klasse A **Toepassingen**

De aardlekautomaten bieden een totale beveiliging van eindgroepen tegen overbelasting, kortsluiting en aardfouten.

- Beveiliging van personen tegen indirecte aanraking (30mA).
- Aanvullende persoonsbeveiliging tegen directe aanraking (30 mA).
- Klasse A aardlekautomaten zijn ook gevoelig voor pulserende gelijkstromen.
- Overeenkomstig de nieuwste uitgave van de NEN 1010 zal een aardlekbeveiliging van het type klasse A gebruikt moeten worden.
- De 30 mA uitvoering is selectief met een stroom-opwaarts geplaatste selectieve S 300 mA ID aardlekschakelaar of Vigi aardlekelement. De aardlekautomaten zijn beveiligd tegen ongewenste uitschakeling als gevolg van overspanningen (bijvoorbeeld: bliksem en schakelverschijnselen).



Technische specificaties

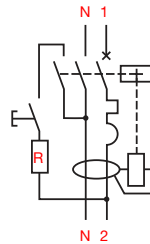
- Nominale stroom: 16 A bij 30°C.
- Nominale spanning: 230 V AC.
- Kortsluitafschakelvermogen (Icn): 4500 A.
- Kortsluit af- en inschakelvermogen bij een aardfout (fase/aarde): 4500 A.
- Uitschakelkarakteristieken
 - B karakteristiek: I_{mag} .tussen 3 en 5 x I_n ;
 - C karakteristiek: I_{mag} .tussen 5 en 10 x I_n .
- Aantal schakelingen (O-C)
 - mechanisch: 20000;
 - elektrisch: ≤ 20 A 20000.
- Gewicht: 190 g.
- Aansluitingen: kooiklemmen voor geleiders tot 16 mm² massief en 10 mm² flexibel.
- Keurmerken: KEMA KEUR.



19799

Aardlek-automaat klasse A 

| Type | Afm. in modulen 9 mm | I_n (A) | Gevoeligheid (mA) | Ref.nr. B kar. | Ref.nr. C kar. |
|------|-------------------------|--------------|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1P+N | 4 | 16 | 30 |  19798 |  19799 |



Tuimelschakelaar van 40 tot 63 A



Toepassingen

Het in- en uitschakelen van reeds beveiligde kringen tot 63A.

Technische specificaties

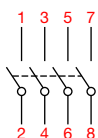
- Mechanische levensduur:
 - 50.000 schakelingen.
- Elektrische levensduur: 20.000 (40-63 A),
AC22 - $\cos \varphi = 0,6$.
- Thermische kortsluitvastheid: 60 kA²s.
- Tropenbestendigheid: uitvoering 2.
(relatieve vochtigheid 95% bij 55°C)
- Kortsluitvastheid 2kA gedurende 1 sec.
- Aansluiting: kooiklemmen voor geleiders tot 10 mm² voor 40 - 63 A.
- Scheiding met zichtbaar aangeduide onderbreking.
- KEMA KEUR.

Schakelaar met tuimelbediening

| Type | Afm. in modulen 9 mm | Spanning (V AC) | In (A) | Ref.nr. |
|------|-------------------------|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 2P | 4 | 400 | 40  | 12460 |
| | | | 63  | 12461 |



| | | | | |
|----|---|-----|------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 4P | 8 | 400 | 40  | 12466 |
| | | | 63  | 12467 |



12460



12466

Overspanningsbeveiliging



Technische gegevens

- Voldoet aan de normeringen: IEC 60364 & EN61643-12.
- Product standaard: IEC61643-1 T2 & EN61643-11 Type 2.
- I_{max} (8/20): 10kA.
- I_{nominaal} (8/20): 5kA.
- Beveiligingsspanning: < 1500 V.
- Maximale bedrijfsspanning: 275V.
- Unominaal: 1P+N: 230 V AC, 3P+N: 230/400 V AC.
- Frequentie: 50/60 Hz.
- Einde levenscyclus indicatie: rode mechanische indicatie en hendel in OFF positie.
- Kooiklemmen: fase & nul: 16 mm²; aarding: 16 mm².

Overspanningsbeveiliging

Beveiliging van elektrische en elektronische apparatuur tegen indirecte overspanningen als gevolg van bliksem.

| Type | Afm. in modulen 9 mm | Ref.nr |
|------------|----------------------|--------------|
| 10 kA 1P+N | 4 | 16612 |
| 10 kA 3P+N | 10 | 16613 |

Functie

- Omvat bliksembeveiliging en een afschakeling bij defect.
- Uitgevoerd met een aardklem en aansluitkabel voor snelle assemblage volgens de installatienormen.

Beltransformator, PC contactdoos



15211

randaarde
15310penaarde
15306

Beltransformator

Toepassingen

- Het verkrijgen van een spanning ≤ 12 V.
- Een veilige elektrische scheiding tussen primaire en secundaire kringen.

Technische specificatie

- Primaire spanning 220/240 V AC.
- De beltransformator heeft een hoge nullastspanning. De opgegeven secundaire spanning komt overeen met de spanning bij nominale belasting.
- Conform EN 60 742 en IEC 742.
- Aansluitingen: kooiklemmen voor geleiders tot 4 mm².

Beltransformator

| Vermogen (VA) | Afm. in mod. 9 mm | Secundaire spanning (V AC) | Ref.nr. |
|--------------------|-------------------|----------------------------|--------------|
| Beltransformatoren | | | |
| 8 | 4 | 8-12 | 15211 |
| 8 | 4 | 8-12 | ADVBELTRAFO* |

* Is gelijk aan 15211, maar compleet met draden voor snelle montage.

PC contactdoos

Toepassingen

- Contactdoos voor alle verdeelkasten met DIN-rail.

Technische specificatie

- Inbouwdiepte 54 mm.
- Kema Keur.
- Aansluitingen: kooiklemmen voor geleiders tot 6 mm².
- Spanning 250 V AC.

PC contactdoos

| Type 10/16 (A) | Afm. in mod. 9 mm | Soort | Landen | Ref.nr. |
|----------------|-------------------|-----------|------------|---------|
| 1P + N | 5 | randaarde | NL, D, ... | 15310 |
| 1P + N | 5 | penaarde | B, F, ... | 15306 |

