



HA351

## Lastscheider 3-polig 125 A blokform

### Technische eigenschappen

#### Elektrische Stroom

Nominale stroom	125 A
Nominale piekstroombestendigheid Icw IEC60947	7 kA
Nominale bedrijfsstroom bij AC21	125 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC21A	125 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC21B	125 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC22 categorie A	125 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC22 categorie B	125 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC23 categorie A	125 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC23 categorie B	125 A
Nominaal kortsluitvermogen Icm bij 415 V AC volgens IEC60947-3	11,90 kA
Nominale piekstroombestendigheid Icw 1 s IEC60947	7 kA

#### Architectuur

Aantal polen	3
Bedieningselement	Lange draaigreep
Apparaattype	Vaste inbouw
Pooltype	3P

#### Afmetingen

Hoogte	135 mm
Breedte	140 mm
Diepte	120 mm

#### Deksel, deur

Vergrendelbaar	Ja
----------------	----

#### Veiligheid

Beschermingsgraad IP	IP00
----------------------	------

#### Aansluiting

Doorsnede stijve geleider	50 mm <sup>2</sup> max.
Doorsnede soepele geleider	50 mm <sup>2</sup>

#### Spanning

Nominale isolatiespanning Ui	800 V
------------------------------	-------

Nominale stoothoudspanning Uimp	8000 V
Nominale spanning Ue	380 - 415 V
<b>Vermogen</b>	
Vermogensverlies per pool bij In	1,80 W
Totaal vermogensverlies onder IN	5,40 W
Bedrijfsvermogen bij 400 VAC AC1	82000 W
Bedrijfsvermogen bij 400 VAC AC23	56000 W
<b>Bediening en signalisatie</b>	
Motorbediening geïntegreerd	Nee
<b>Gebruiksvoorwaarden</b>	
Bedrijfstemperatuur	-20 - 70 °C
<b>Frequentie</b>	
Frequentie	50 - 60 Hz
<b>Funcities</b>	
Is omkeerschakelaar	Nee
Uitvoering als noodstopinrichting	Nee
Uitvoering als hoofdschakelaar	Ja
Uitvoering als onderhouds/werkingsschakelaar	Ja
Uitvoering als veiligheidsschakelaar	Ja
Uitvoering als lastscheider	Ja
<b>Uitrusting</b>	
Motorbediening optioneel	Nee
Aantal hulpcontacten als wisselcontact	0
Aantal hulpcontacten als verbreekcontact	0
Aantal hulpcontacten als maakcontact	0
<b>Installatie, montage</b>	
Nominaal aandraaimoment	9 - 9,9 NM