



## Lastscheider 3-polig 1250 A blokvorm

HA362

### Design

Type bediening	Lange draaigreep
Type behuizing	Compleet apparaat in behuizing
Aantal polen	3 P
Pooltype	3 P

### Funcies

Omkeerschakelaar	nee
------------------	-----

### Bedienen en signaleren

Motoraandrijving geïntegreerd	nee
-------------------------------	-----

### Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nominale spanning (wisselstroom)	380/415 V
----------------------------------	-----------

### Spanning

Nominale isolatiespanning	1000 V
Stootspanningsvastheid	8000 V

### Stroom

Nominale bedrijfsstroom bij AC 21 A	1250 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC 21 B	1250 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC 22 A	1250 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC 22 B	1250 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC 23 A	1000 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC 23 B	1000 A
Kortsluitstroom met zekering gI-gG	50 kA
Toelaatbare nominale stroom binnen 1 seconde	50 kA

### Vermogen

Nominaal vermogen bij 660 V 50 Hz	400 kW
Werkelijk vermogen bij 380/415 V 50 Hz	560 kW
Vermogen bij 400 V in gebruikerscategorie AC 1	822 kW
Vermogensverlies per pool	85 W
Vermogensverlies bij nominale stroom	255 W

#### Levensduur

Maximale aantal mechanische schakelingen	4000
--	------

#### Deksel, Deur

Vergrendelbaar	ja
----------------	----

#### Montage

Type bevestiging	voor frontmontage
------------------	-------------------

#### Aansluiting

Aansluitdoorsnede massieve aders	4 x 185 mm <sup>2</sup>
Soort verbinding	aansluiting met kabelschoenen

#### Samenstelling

Breedte beschikbaar op kabelschoen	185 mm <sup>2</sup>
Motoraandrijving optioneel	nee

#### Normen

Norm	IEC 60947-3
Europese richtlijn WEEE	van toepassing

#### Veiligheid

Beschermingsgraad (IP)	IP00
------------------------	------

#### Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-20 70 °C
---------------------	-----------