



HAC408

## Lastscheider 4-polig 80 A modulair M2

### Technische eigenschappen

#### Design

Type bediening	Korte draaigreep
Aantal polen	4 P
Pooltype	4 P
Type behuizing	Compleet apparaat in behuizing

#### Funcities

Omkeerschakelaar	Nee
------------------	-----

#### Uitvoering

Aantal modules	4
----------------	---

#### Bedienen en signaleren

Motoraandrijving geïntegreerd	Nee
-------------------------------	-----

#### Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nominale spanning (wisselstroom)	380 / 415 V
Frequentie	50 Hz

#### Spanning

Nominale isolatiespanning	800 V
Stootspanningsvastheid	8000 V

#### Stroom

Nominale bedrijfsstroom bij AC 21 B	80 A
Nominale stroom Inom	80 A
Kortsluitstroom metzekering gl-gG	50 kA
Toelaatbare nominale stroom binnen 1 seconde	1,5 kA
Nominale bedrijfsstroom bij AC 22 B	80 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC 23 A	80 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC 23 B	80 A

#### Vermogen

Vermogensverlies bij nominale stroom	9,6 W
Vermogensverlies per pool	2,4 W
Vermogen bij 400 V in gebruikerscategorie AC 1	52 kW

#### Deksel, Deur

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

#### Aansluiting

Aansluitdoorsnede massieve aders	35 mm <sup>2</sup>
Soort verbinding	schroeftechniek

#### Samenstelling

Aantal hulpcontacten als verbreekcontact	0
--	---

Aantal hulpcontacten als maakcontact	0
Aantal hulpcontacten als wisselcontact	0
Motoraandrijving optioneel	Nee
<b>Normen</b>	
Norm	IEC 60947-3
Europese richtlijn WEEE	van toepassing
<b>Veiligheid</b>	
Beschermingsgraad (IP)	IP20
<b>Gebruiksvoorwaarden</b>	
Bedrijfstemperatuur	-20...70 °C