



HAB406

## Lastscheider 4-polig 63 A modulair M1

### 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	3,42
----------------	------

#### 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	63 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC 22 A	63 A
Nominale stroom Inom	63 A
Kortsluitstroom met zekering gl-gG	50 kA
Toelaatbare nominale stroom binnen 1 seconde	1,26 kA
Nominale bedrijfsstroom bij AC 21 A	63 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC 22 B	63 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC 23 A	40 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC 23 B	40 A

#### Vermogen

Vermogensverlies bij nominale stroom	9,6 W
Vermogensverlies per pool	2,4 W
Vermogen bij 400 V in gebruikerscategorie AC 1	41 kW

#### Deksel, Deur

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

#### Aansluiting

Aansluitdoorsnede massieve aders	16 mm <sup>2</sup>
Soort verbinding	schroeftechniek

<b>Samenstelling</b>	
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