



HAB406



Lastscheider 4-polig 63 A modulair M1

Technische eigenschappen

Stroom / temperatuur

Nominale stroom	63 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC21	63 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC21A	63 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC21B	63 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC22A	63 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC22B	63 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC23A	40 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC23B	40 A
Kortsluit inschakelvermogen I _{cm} bij 415 VAC volgens IEC 60947-3	1,50 kA
Nominale korteduurbestendigheid I _{cw} 1 s IEC 60947	1,26 kA
Nominale korteduurbestendigheid I _{cw} IEC 60947	1,26 kA

Uitvoering

Pooltype	4P
Bedieningselement	Korte draaigreep
Aantal polen	4

Aansluiting

Aansluitdoorsnede massieve ader	16 mm ²
---------------------------------	--------------------

Spanning

Nominale isolatiespanning U _i	800 V
Nominale stoothoudspanning U _{imp}	8000 V
Nominale spanning U _e	380 - 415 V

Vermogen

Vermogensverlies per pool bij I _n	2,40 W
Vermogensverlies bij nominale stroom I _n	9,60 W
Bedrijfsvermogen bij 400 VAC AC1	41000 W
Bedrijfsvermogen bij 400 VAC AC23	28000 W

Installatie, montage

Aandraaimoment	2 - 2,2 NM
----------------	------------

Samenstelling

Motorbediening optioneel	Nee
Aantal hulpcontacten als wisselcontact	0

Aantal hulpcontacten als verbreekcontact	0
Aantal hulpcontacten als maakcontact	0
Gebruiksvoorwaarden	
Bedrijfstemperatuur	-20 - 70 °C
Deksel, deur	
Vergrendelbaar	Ja
Veiligheid	
IP-beschermingsklasse (Ingress Protection)	IP20
Frequentie	
Frequentie	50 - 50 Hz
Aansluitmogelijkheden	
Aansluitwijze	Schroefaansluiting
Functies	
Is omkeerschakelaar	Nee
Uitvoering als noodstopinrichting	Nee
Uitvoering als hoofschakelaar	Ja
Uitvoering als werkschakelaar	Ja
Uitvoering als veiligheidsschakelaar	Ja
Uitvoering als lastscheider	Ja
Capaciteit	
Aantal modules	3,42