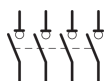




HAB406



Lastscheider 4-polig 63 A modulair M1

Technische eigenschappen

Elektrische Stroom

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 AC22 categorie A	63 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC22 categorie B	63 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC23 categorie A	40 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC23 categorie B	40 A
Nominaal kortsluitvermogen I _{cm} bij 415 V AC volgens IEC60947-3	1,50 kA
Nominale piekstroombestendigheid I _{cw} 1 s IEC60947	1,26 kA
Nominale piekstroombestendigheid I _{cw} IEC60947	1,26 kA

Architectuur

Pooltype	4P
Bedieningselement	Korte draaigreep
Aantal polen	4

Aansluiting

Doorsnede stijve geleider	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
Totaal vermogensverlies onder I _N	9,60 W
Bedrijfsvermogen bij 400 VAC AC1	41000 W
Bedrijfsvermogen bij 400 VAC AC23	28000 W

Installatie, montage

Nominaal aandraaimoment	2 - 2,2 NM
-------------------------	------------

Uitrusting

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

Beschermingsgraad IP	IP20
----------------------	------

Frequentie

Frequentie	50 - 50 Hz
------------	------------

Connectiviteit

Type connector/stekker	Schroefaansluiting
------------------------	--------------------

Functies

Is omkeerschakelaar	Nee
Uitvoering als noodstopinrichting	Nee
Uitvoering als hoofschakelaar	Ja
Uitvoering als onderhouds/werkingsschakelaar	Ja
Uitvoering als veiligheidsschakelaar	Ja
Uitvoering als lastscheider	Ja

Capaciteit

Aantal modules	3,42
----------------	------