



HAB403



Lastscheider 4-polig 32 A modulair M1

Technische eigenschappen

Stroom / temperatuur

Nominale stroom	32 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC21	32 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC21B	32 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC22B	32 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC23A	32 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC23B	32 A
Nominaal kortsluitvermogen I _{cm} bij 415 VAC volgens IEC60947-3	1,80 kA
Nominale piekstroombestendigheid I _{cw} 1 s IEC 60947	1,26 kA
Nominale piekstroombestendigheid 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	0,60 W
Vermogensverlies bij nominale stroom I _n	2,40 W
Bedrijfsvermogen bij 400 VAC AC1	21000 W
Bedrijfsvermogen bij 400 VAC AC23	14000 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

Beschermingsgraad IP IP20

Frequentie

Frequentie 50 - 50 Hz

Aansluitmogelijkheden

Type connector/steker Schroefaansluiting

Functies

Is omkeerschakelaar Nee

Uitvoering als noodstopinrichting Nee

Uitvoering als hoofdschakelaar Ja

Uitvoering als werkschakelaar Ja

Uitvoering als veiligheidsschakelaar Ja

Uitvoering als lastscheider Ja

Capaciteit

Aantal modulen 3,42