



HIM4021

Omschakelaar 3-polig+N 20 A modulair M1

Technische karakteristieken

Spanning

Nominale spanning Ue	380 - 415 V
Nominale isolatiespanning Ui	800 V
Nominale stoothoudspanning Uimp	8000 V

Elektrische Stroom

Nominale stroom	20 A
Nominale piekstroombestendigheid Icw IEC60947	1,26 kA
Nominale voorwaardelijke kortsluitstroom Icc met gl-gG-zekeringen	50 kA

Vermogen

Bedrijfsvermogen bij 400 VAC AC1	13000 W
----------------------------------	---------

Architectuur

Aantal polen	4
Bedieningselement	Korte draaigreep
Pooltype	3P+N

Installatie, montage

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

Afmetingen

Hoogte	68 mm
Breedte	127,5 mm
Diepte	89 mm

Bediening en signalisatie

Motorbediening geïntegreerd	Nee
-----------------------------	-----

Deksel, deur

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

Veiligheid

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

Capaciteit

Aantal modules	8
----------------	---

Frequentie

Frequentie	50 - 60 Hz
------------	------------

Vermogen

Totaal vermogensverlies onder IN	1,60 W
----------------------------------	--------

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-20 - 70 °C
---------------------	-------------

Aansluiting

Doorsnede soepele geleider	1.5 - 16 mm ²
Doorsnede stijve geleider	1.5 - 16 mm ²

Duurzaamheid

REACH conform	Ja
RoHS conform	Ja