



Hoofd

Range	Resi9
Product or component type	Lastscheider
Device application	Controle
Poles description	4P
Utilisation category	AC-22A conform aan IEC 60669-2-4
Standards	EN/IEC 60669-2-4
Quality labels	KEMA EAC

Complementair

Ie toegekende bedrijfstrøm	40 A bij 415 V AC 50/60 Hz
[Ue] rated operational voltage	415 V AC 50/60 Hz
Network frequency	50/60 Hz
Icm onderbrekingsvermogen	6 KA
Nominale voorwaardelijke kortsluitstrøm	I _{nc} 6 kA
Icw korte duurstrøm	1500 A
Ui toegekende isolatiespanning	500 V AC 50/60 Hz
Uimp nom. schokgolfspanning	6 KV conforming to IEC 60669-2-4
Heat dissipation	4,4 W
Control type	Omschakelen
Local signalling	AAN/UIT indicatie
Mounting mode	Clip-on
Mounting support	DIN-rail
Connection pitch	18 Mm tussen fases
Aantal modules van 9 mm	8
Height	81 Mm
Breedte	72 Mm
Depth	70,5 Mm
Net weight	309 G
Colour	Wit (RAL 9003)
Mechanical durability	50000 Cycles
Electrical durability	10000 Cycles
Aansluitingen - aansluitklemmen	Tunnelaansluitklemmen (boven- of onderkant) - 1...50 mm ² - stijf Tunnelaansluitklemmen (boven- of onderkant) - 1...35 mm ² - flexibel Tunnelaansluitklemmen (boven- of onderkant) - 1...35 mm ² - flexibel met kopering
Wire stripping length	14 Mm for boven- of onderkant connection
Tightening torque	3,5 N.M boven- of onderkant

Omgeving

IP-beschermingsgraad	IP20
Pollution degree	3
Tropicalisation	2
Relative humidity	95 % bij 55 °C
Ambient air temperature for operation	-25...60 °C
Omgevingsluchttemperatuur voor opslag	-40...85 °C

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,800 Cm
Package 1 Width	7,000 Cm
Package 1 Length	8,500 Cm
Package 1 Weight	289,000 G
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	3
Package 2 Height	8,800 Cm
Package 2 Width	9,400 Cm
Package 2 Length	22,400 Cm
Package 2 Weight	917,000 G
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	36
Package 3 Height	30,000 Cm
Package 3 Width	30,000 Cm
Package 3 Length	40,000 Cm
Package 3 Weight	11,493 Kg

Duurzaamheid van het aanbod

Duurzaamheids status van het aanbod	Green Premium product
REACH-regelgeving	REACH-verklaring
REACH vrij van SVHC	Ja
EU-richtlijn RoHS	Voldoet EU-verklaring RoHS
Vrij van giftige zware metalen	Ja
Kwikvrij	Ja
RoHS-regulering China	RoHS-verklaring China
Informatie over RoHS-vrijstelling	Ja
Milieu Profiel	Milieuprofiel Van Het Product
Circulair Profiel	Informatie Over Einde Levensduur
WEEE	Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Product Life Status : **Beschikbaar voor verkoop**