



Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Produktnavn	KS
Produkt eller type komponent	Kapslet strømskinne
Strømskinnebeskrivelse	Distribusjon lengde
BAR MATERIAL	Aluminium
Applikasjon	Medium kraftdistribusjon
[Ie] nominell driftsstrøm	400 A at 35 °C
Antall uttakspunkter	12

Komplementær

[Ue] merkespenning	230...690 V
Nettverksfrekvens	50/60 Hz
[Uimp] Nominell impuls spenning	8 kV
[Ui] isolasjonsspenning	690 V
[Icw] merkekorttidsstrøm	18,8 kA
[Ipk] tillatt peakstrøm	49,2 kA
Elektrisk tilkobling	Smurt glidekontakt
Strålings magnetfelt	1 μ T
Termisk belastning grense	354 kA ² .s
Maximum voltage drop	<0.022 V with power factor = 0.9 at 50 Hz with 1A for 100 m long <0.022 V with power factor = 0.8 at 50 Hz with 1A for 100 m long <0.021 V with power factor = 0.7 at 50 Hz with 1A for 100 m long <0.018 V with power factor = 1 at 50 Hz with 1A for 100 m long
Monteringsmetode	Med skruer
Monteringsposisjon	Horisontal
Plassering av nøytral	Opp
Polaritet	3L + PE
THDI	0...15 % 400 A 15...33 % 315 A 33...100 % 250 A
Dimensjonstype	Fix
Bredde	146 mm
Dybde	54 mm
Lengde	3 m
Vekt	19,14 kg
Miljø	
Standarder	IEC 60439-2 IEC 61439-6

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	15 kg
Forpakning 1 høyde	6,4 cm
Forpakning 1 bredde	16 cm
Forpakning 1 lengde	309 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
Halogeninnhold	Halogenfritt produkt

Contractual warranty

Garanti	18 months
---------	-----------