



Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Produktnavn	KS
Produkt eller type komponent	Kapslet strømskinne
Strømskinnebeskrivelse	Transportlengde
BAR MATERIAL	Aluminium
Applikasjon	Medium kraftdistribusjon
[Ie] nominell driftsstrøm	800 A på 35 °C
Antall uttakspunkter	0

Komplementær

[Ue] merkespenning	230...690 V
Nettverksfrekvens	50/60 Hz
[Uimp] Nominell impuls spenning	8 kV
[Ui] isolasjonsspenning	690 V
[Icw] merke korttids strøm	37,4 kA
[Ipk] tillatt peakstrøm	78,7 kA
Elektrisk tilkobling	Smurt glidekontakt
Strål ings magnetfelt	1,12 µT
Termisk belastning grense	1758 kA ² .s
Maximum voltage drop	<0,008 V med strømfaktor = 1 på 50 Hz med 1A til 100 m lang <0,009 V med strømfaktor = 0,9 på 50 Hz med 1A til 100 m lang <0,009 V med strømfaktor = 0,8 på 50 Hz med 1A til 100 m lang <0,009 V med strømfaktor = 0,7 på 50 Hz med 1A til 100 m lang
Monteringsmetode	Med skruer
Monteringsposisjon	Horisontal
Plassering av nøytral	Opp
Polaritet	3L + N + PE
THDI	0...15 % 800 A 15...33 % 630 A 33...100 % 500 A
Dimensjonstype	Fix
Bredde	146 mm
Dybde	113 mm
Lengde	5 m
Vekt	66,2 kg

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	70,2 kg
Forpakning 1 høyde	17 cm
Forpakning 1 bredde	12 cm
Forpakning 1 lengde	513,75 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
---------	-----------