



Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Produktnavn	KS
Produkt eller type komponent	Kapslet strømskinne
Strømskinnebeskrivelse	Stigende hoved
BAR MATERIAL	Aluminium
Applikasjon	Stige medium kraftdistribusjon
[Ie] nominell driftsstrøm	400 A på 35 °C
Antall uttakspunkter	4

Komplementær

[Ue] merkespenning	230...690 V
Nettverksfrekvens	50/60 Hz
[Uimp] Nominell impuls spenning	8 kV
[Ui] isolasjonsspenning	690 V
[Icw] merke korttidsstrøm	18,8 kA
[Ipk] tillatt peak strøm	49,2 kA
Elektrisk tilkobling	Smurt glidekontakt
Strål ings magnetfelt	1 µT
Termisk belastning grense	354 kA ² .s
Maximum voltage drop	<0,022 V med strømfaktor = 0,9 på 50 Hz med 1A til 100 m lang <0,022 V med strømfaktor = 0,8 på 50 Hz med 1A til 100 m lang <0,021 V med strømfaktor = 0,7 på 50 Hz med 1A til 100 m lang <0,018 V med strømfaktor = 1 på 50 Hz med 1A til 100 m lang
Monteringsmetode	Med skruer
Monteringsposisjon	Vertical - neutral on right
Plassering av nøytral	Høyre
Polaritet	3L + N + PE
THDI	0...15 % 400 A 15...33 % 315 A 33...100 % 250 A
Dimensjonstype	Fix
Bredde	146 mm
Dybde	54 mm
Høyde	2,5 m
Vekt	17,4 kg

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	22,85 kg
Forpakning 1 høyde	6,4 cm
Forpakning 1 bredde	16,6 cm
Forpakning 1 lengde	258,8 cm
Enhetstype forpakning 2	PAL
Antall enheter forpakning 2	20
Forpakning 2 vekt	469 kg

Forpakning 2 høyde	49 cm
Forpakning 2 bredde	70 cm
Forpakning 2 lengde	320 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
---------	-----------