



### Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Produktnavn	KS
Produkt eller type komponent	Kapslet strømskinne
Strømskinnebeskrivelse	Transportlengde
BAR MATERIAL	Aluminium
Applikasjon	Medium kraftdistribusjon
[Ie] nominell driftsstrøm	400 A på 35 °C
Antall uttakspunkter	0

### Komplementær

[Ue] merkespenning	230...690 V
Nettverksfrekvens	50/60 Hz
[Uimp] Nominell impuls <span>spenning</span>	8 kV
[Ui] isolasjonsspenning	690 V
[Icw] merkekorttidsstrøm	18,8 kA
[Ipk] tillatt peakstrøm	49,2 kA
Elektrisk tilkobling	Smurt glidekontakt
Strålings magnetfelt	1 $\mu$ T
Termisk belastning grense	354 kA <sup>2</sup> .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	Horisontal
Plassering av nøytral	Opp
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
Lengde	5 m
Vekt	30 kg
Miljø	
Standarder	IEC 60439-2 IEC 61439-6

## Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	32,85 kg
Forpakning 1 høyde	16 cm
Forpakning 1 bredde	6,4 cm
Forpakning 1 lengde	509 cm

## Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-Erklæring</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
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
---------	-----------