



### Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Produktnavn	KN
Produkt eller type komponent	Kapslet strømskinne
Strømskinnebeskrivelse	Fleksibel lengde
Produktkompatibilitet	KN
Retningsforandring type	2 dimensjoner
[Ie] nominell driftsstrøm	43 A på 35 °C 63 A på 25 °C

### Komplementær

Applikasjon	Distribusjon inntill 160A
Termisk belastning grense	1800 kA <sup>2</sup> .s
Maximum radiated magnetic field	186 pT
[Ue] merkespenning	230...500 V
[Uimp] Nominell impuls <span>spenning</span>	6 kV
[Ui] isolasjonsspenning	500 V
[Icw] merke <span>korttidsstrøm</span>	1,3 kA
[Ipk] tillatt peak <span>strøm</span>	11 kA
THDI	0...15 % 63 A 15...33 % 50 A 33...100 % 40 A
Nettverksfrekvens	50/60 Hz
Kontrolltype	Uten
Antall kretser	1
Monteringsmetode	Med skruer
Standarder	IEC 61439-6 IEC 60439-2
Lengde	1 m
Farge	Hvit ( RAL 9001)
Vekt	2,1 kg

### Miljø

IP-grad	IP55 i samsvar med IEC 60529
IK beskyttelsesklasse	IK08 conforming to IEC 62262
Omgivelsestemperatur for drift	0...35 °C uten lastreduksjon

### Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	2,2 kg
Forpakning 1 høyde	3,5 cm
Forpakning 1 bredde	9,2 cm
Forpakning 1 lengde	101 cm
Enhetstype forpakning 2	PAL

Antall enheter forpakning 2	40
Forpakning 2 vekt	97 kg
Forpakning 2 høyde	50 cm
Forpakning 2 bredde	62 cm
Forpakning 2 lengde	119 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
---------	-----------