



Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Produkt eller type komponent	Kapslet strømskinne
Strømskinnebeskrivelse	Fleksibel lengde
Produktkompatibilitet	KBB
Retningsforandring type	3 dimensjoner
[Ie] nominell driftsstrøm	40 A på 35 °C

Komplementær

Applikasjon	Stikkontakter Belysning
Termisk belastning grense	900 kA ² .s
Maximum radiated magnetic field	2 pT
[Ue] merkespenning	230...400 V
[Uimp] Nominell impuls spenning	4 kV
[Ui] isolasjonsspenning	690 V
[Icw] merke korttids strøm	0,94 kA
[Ipk] tillatt peak strøm	9,6 kA
THDI	0...15 % 40 A 15...33 % 32 A 33...100 % 28 A
Nettverksfrekvens	50/60 Hz
Kontrolltype	Uten
Antall kretser	1
Monteringsmetode	Med klips
Standarder	IEC 61439-6 IEC 60439-2
Bredde	540 mm
Dybde	51 mm
Høyde	60 mm
Lengde	0,5 m
Farge	Hvit (RAL 9003)
Vekt	800 g

Miljø

IP-grad	IP55 i samsvar med IEC 60529
IK beskyttelsesklasse	IK06 i samsvar med IEC 62262
Omgivelsestemperatur for drift	0...35 °C uten lastreduksjon

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	1,4 kg
Forpakning 1 høyde	7 cm
Forpakning 1 bredde	7 cm
Forpakning 1 lengde	61 cm
Enhetstype forpakning 2	P06
Antall enheter forpakning 2	20
Forpakning 2 vekt	36,5 kg
Forpakning 2 høyde	50 cm
Forpakning 2 bredde	80 cm
Forpakning 2 lengde	60 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.
PVC-fri	Ja
Halogeninnhold	Halogenfritt produkt

Contractual warranty

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