



Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Produkt eller type komponent	Kapslet strømskinne
Produktkompatibilitet	KBB

Komplementær

Applikasjon	Belysning Stikkontakter
Maximum radiated magnetic field	2 pT
[Ue] merkespenning	230...400 V
[Uimp] Nominell impuls spenning	4 kV
[Ui] isolasjonsspenning	690 V
Nettverksfrekvens	50/60 Hz
[Icw] merkekorttidsstrøm	0,94 kA
[Ipk] tillatt peakstrøm	9,6 kA
Termisk belastning grense	900 kA ² .s
Monteringsmetode	Med skruer
Strømskinnebeskrivelse	Rett lengde
Polaritet	L + N + PE 3L + N + PE
Antall kretser	2
Antall uttakspunkter	5
Kontrolltype	Uten
Standarder	EN/IEC 60439-2 EN/IEC 61439-6
Bredde	3100 mm
Dybde	51 mm
Høyde	60 mm
Lengde	3 m
Vekt	5,7 kg
Antall pr. sett	Sett á 6

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	5 kg
Forpakning 1 høyde	5 cm
Forpakning 1 bredde	6 cm
Forpakning 1 lengde	310 cm
Enhetstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	6

Forpakning 2 vekt	34 kg
Forpakning 2 høyde	13 cm
Forpakning 2 bredde	16 cm
Forpakning 2 lengde	315 cm
Enhetstype forpakning 3	B3M
Antall enheter forpakning 3	72
Forpakning 3 vekt	426,5 kg
Forpakning 3 høyde	51 cm
Forpakning 3 bredde	64 cm
Forpakning 3 lengde	318 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
---------	-----------