

### Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Produkt eller type komponent	Kapslet strømskinne
Produktkompatibilitet	KBA

### Komplementær

Applikasjon	Belysning Stikkontakter
Maximum radiated magnetic field	2 pT
[Ue] merkespenning	230...400 V
[Uimp] Nominell impuls <span>spenning</span>	4 kV
[Ui] isolasjonsspenning	690 V
[Ie] nominell drifts <span>strøm</span>	40 A at 35 °C
Nettverks <span>frekvens</span>	50/60 Hz
[Icw] merke <span>korttidsstrøm</span>	0,94 kA
[Ipk] tillatt peak <span>strøm</span>	9,6 kA
Termisk belastning <span> grense</span>	900 kA <sup>2</sup> .s
THDI	0...15 % 40 A 15...33 % 32 A 33...100 % 28 A
Maximum voltage drop	<0.3 V with power factor = 1 at 50 Hz with 1A for 100 m long <0.28 V with power factor = 0.9 at 50 Hz with 1A for 100 m long <0.25 V with power factor = 0.8 at 50 Hz with 1A for 100 m long <0.22 V with power factor = 0.7 at 50 Hz with 1A for 100 m long
Monterings <span>metode</span>	Med klips
Strømskinne <span>beskrivelse</span>	Rett lengde
Antall kretser	0
Antall uttakspunkter	0
Kontroll <span>type</span>	Uten
Standarder	EN/IEC 61439-6 EN/IEC 60439-2
Bredde	2140 mm
Dybde	30 mm
Høyde	46 mm
Lengde	2 m
Farge	Hvit ( RAL 9003)
Vekt	1,6 kg
Antall pr. sett	Sett á 6

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av yreisen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enten bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnethet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

## Miljø

IP-grad	IP55 conforming to EN/IEC 60529
IK beskyttelsesklasse	IK06 i samsvar med EN/IEC 62262
Omgivelsestemperatur for drift	0...35 °C (100 % of In) 35...40 °C (96 % of In) 40...45 °C (93 % of In) 45...50 °C (89 % of In) 50...55 °C (85 % of In)

## Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	1,666 kg
Forpakning 1 høyde	4,6 cm
Forpakning 1 bredde	3 cm
Forpakning 1 lengde	200 cm
Enhetstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	6
Forpakning 2 vekt	10 kg
Forpakning 2 høyde	10,5 cm
Forpakning 2 bredde	10,5 cm
Forpakning 2 lengde	219 cm
Enhetstype forpakning 3	B3M
Antall enheter forpakning 3	144
Forpakning 3 vekt	287 kg
Forpakning 3 høyde	53 cm
Forpakning 3 bredde	64 cm
Forpakning 3 lengde	320 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.
PVC-fri	Ja
Halogeninnhold	Halogenfritt produkt

## Contractual warranty

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