



### Teknisk informasjon

Produkt eller type komponent	Cartridge
Kortnavn utstyr	C neutral-350
Overspenningsvern type	Electrical distribution network

### Komplementær

Surge arrester class type	Type 2
Surge arrester technology	GDT
Jordingssystem	TT TN
[Ue] merkespenning	230 V AC 50 Hz
Nominal discharge current	20 kA
Maximum discharge current	65 kA
[Uc] maksimal kontinuerlig driftsspenning	260 V
[Opp] overspenningsvern nivå	<1,4 kV type 2
Lokal varsling	White/red flag
Monteringsmetode	Plugg inn
Montering	Inn i SPD modul
9 mm polbredde	2
Høyde	57 mm
Bredde	18 mm
Dybde	56 mm
Vekt	0,044 kg
Farge	White (RAL 9003)
Materiale	PBT (polybutylene terephthalate)
Response tid	< 100 ns

### Miljø

Standarder	EN 61643-11 IEC 61643-11: 2011
Produktsertifikater	CE
IP-grad	Forside: IP20
Relativ fuktighet	5...90 %
Driftshøyde	0...2000 m
Omgivelsestemperatur drift	-25...60 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...85 °C

## Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	69 g
Forpakning 1 høyde	2 cm
Forpakning 1 bredde	7,5 cm
Forpakning 1 lengde	9 cm
Enhetstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	12
Forpakning 2 vekt	919 g
Forpakning 2 høyde	10 cm
Forpakning 2 bredde	8 cm
Forpakning 2 lengde	27,5 cm
Enhetstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	72
Forpakning 3 vekt	6,001 kg
Forpakning 3 høyde	30 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 lengde	40 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>
Produktets livssyklus	<a href="#">Informasjon Om Levetidsslutt</a>

## Contractual warranty

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