



Teknisk informasjon

Produkt eller type komponent	Cartridge
Kortnavn utstyr	C65-350
Overspenningsvern type	Electrical distribution network

Komplementær

Surge arrester class type	Type 2
Surge arrester technology	MOV
Jordingssystem	TN TT
[Ue] merkespenning	230 V AC 50 Hz
Nominal discharge current	20 kA
Maximum discharge current	65 kA
[Uc] maksimal kontinuerlig driftsspenning	350 V
[Opp] overspenningsvern nivå	<1,5 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	0,075 kg
Farge	White (RAL 9003)
Materiale	PBT (polybutylene terephthalate)
Response tid	< 25 ns

Miljø

Standarder	EN 61643-11 IEC 61643-11: 2011
Godkjenninger	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	100 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	1,293 kg
Forpakning 2 høyde	8 cm
Forpakning 2 bredde	10 cm
Forpakning 2 lengde	28,5 cm
Enhetstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	108
Forpakning 3 vekt	12,124 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	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
Produktets livssyklus	Informasjon Om Levetidsslutt

Contractual warranty

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