



### Teknisk informasjon

Produkt eller type komponent	Cartridge
Kortnavn utstyr	C40-1000 PV
Overspenningsvern type	Electrical distribution network

### Komplementær

Surge arrester class type	Type 2
Surge arrester technology	MOV
Nominal discharge current	15 kA
Maximum discharge current	40 kA
[Uc] maksimal kontinuerlig driftsspenning	1000 V DC
[Opp] overspenningsvern nivå	<2 kV type 2
[Uoc] åpen krets spenning	833 V
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
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	IP20 front face:
Relativ fuktighet	5...90 %
Driftshøyde	0...2000 m
Omgivelsestemperatur drift	-25...60 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...85 °C

### Packing Units

Forpakning 1 vekt	0,083 kg
Forpakning 1 høyde	0,240 dm
Forpakning 1 bredde	0,730 dm
Forpakning 1 lengde	0,930 dm

## 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>

## Garantiperiode

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