



Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Kaseta
Skrócona nazwa urządzenia	C20-350
Rodzaj ochronnika przeciwprzep.	Sieć rozdziału elektrycznego

Parametry uzupełniające

Klasa ochronnika przeciwprzep.	Typ 2
Technologia ochronnika przeciwprzep.	MOV
Przeznaczenie produktu	Surge protection device iPRD20r 1P Surge protection device iPRD20r 2P Surge protection device iPRD20r 3P Surge protection device iPRD20r 4P Surge protection device iPRD20 1P Surge protection device iPRD20 2P Surge protection device iPRD20 3P Surge protection device iPRD20 4P
System uziemienia	TT TN
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	230 V prąd przemienny (AC) 50 Hz
Znamionowy prąd wyładowczy	5 kA
Największy prąd wyładowczy	20 kA
Największe trwałe napięcie pracy [Uc]	350 V
Napięciowy poziom ochrony [Up]	<1,1 kV typ 2
Sygnalizacja lokalna	Znacznik (biały/czerwony)
Sposób montażu	Wymienny
Podstawa montażowa	Do modułu ochronnika
Szerokość w modułach 9 mm	2
Wysokość	57 mm
Szerokość	18 mm
Głębokość	56 mm
Masa produktu	0,051 kg
Kolor	Biały (RAL 9003)
Materiał	PBT (tetraftalan butylenu)
Czas odpowiedzi	< 25 ns

Środowisko pracy

Normy	IEC 61643-11: 2011 EN 61643-11
Znak jakości	CE
Stopień ochrony IP	Płyta czołowa: IP20
Wilgotność względna	5...90 %
Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza)	0...2000 m

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...60 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...85 °C

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,2 cm
Szerokość opakowania 1	7,3 cm
Długość opakowania 1	9,2 cm
Waga opakowania 1	72 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	8,5 cm
Szerokość opakowania 2	10 cm
Długość opakowania 2	28 cm
Waga opakowania 2	930 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	108
Wysokość opakowania 3	30 cm
Szerokość opakowania 3	30 cm
Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	8,885 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------