

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

A9L20102 rezervna patrona C20-350 za odvodnik prenapona iPRD



Osnovne informacije

Tip proizvoda ili komponente	Rezervna patrona
Kratko ime uređaja	C20-350
Tip odvodnika prenapona	Električna distributivna mreža

Dopunske informacije

Tip klase odvodnika prenapona	Tip 2
Tehnologija odvodnika prenapona	MOV
Sistem uzemljenja	TT TN
[ue] nazivni napon	230 V AC 50 Hz
Nazivna struja pražnjenja	5 kA
Maksimalna struja pražnjenja	20 kA
[uc] maksimalni stalni radni napon	350 V
Maksimalni [up] napon naponske zaštite	<1,1 kV tip 2
Lokalna signalizacija	White/red flag
Način montiranja	Utično
Nosači za montažu	U SPD modul
9 mm redovi	2
Visina	57 mm
Širina	18 mm
Dubina	56 mm
Masa proizvoda	0,051 kg
Boja	Bela (RAL 9003)
Materijal	PBT (polibutilen-tereftalat)
Vreme odziva	< 25 ns

Okruženje

Standardi	IEC 61643-11: 2011 EN 61643-11
Oznake kvaliteta	CE
Ip stepen zaštite	IP20 prednja strana:
Relativna vlažnost	5...90 %
Nadmorska visina za rad	0...2000 m
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...60 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	0,076 kg
--------------------	----------

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------