

Scheda dati

Specifiche



Cartuccia fase iQuick PRD20r

A9L16311

Prezzo: 78,90 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Tipo Prodotto	Cartridge
Nome Dispositivo	C20-350
Compatibilità Gamma	Acti9 iQuick PRD20r
tipo limitatore sovratensioni	Rete distribuzione elettrica
Norme Di Riferimento	IEC 61643-1 EN 61643-11
Certificazioni Prodotto	KEMA-KEUR NF

Caratteristiche tecniche

Tipo di scaricatore	"tipo2"
tecn. limitatore sovratensioni	MOV
destinazione prodotti	Surge protection device iQuick PRD20r 1P + N Surge protection device iQuick PRD20r 3P Surge protection device iQuick PRD20r 3P + N
Sistema di messa a terra	TT TN
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA 50 Hz
corrente di scarica nominale	5 kA
massima corrente di scarica	20 kA
tensione massima di funzionamento continuo [Uc]	350 V
Livello protezione tensione [Up]	<1,2 kV "tipo2"
Segnalazione locale	Bandiera (bianco/rosso)
Installazione	Innesto
Supporto Di Montaggio	Into SPD module
Passo 9 mm	1,3
Altezza	50 mm
Larghezza	12 mm
Profondità	57 mm
Colore	Bianco (RAL 9003)
Materiale	PBT (tereftalato di polibutilene)
tempo di risposta	< 25 ns

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Ambiente

Grado di protezione IP	IP20 Lato frontale:
Umidità relativa	5...95 %
Altitudine Di Funzionamento	0...2000 m
Temperatura Ambiente	-25...60 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...70 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,000 cm
Confezione 1: larghezza	6,700 cm
Confezione 1: profondità	9,500 cm
Peso imballo (Kg)	60,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	8,500 cm
Confezione 2: larghezza	11,000 cm
Confezione 2: profondità	26,500 cm
Confezione 2: peso	804,000 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	108
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	7,949 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >


[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Impronta ambientale	
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	1
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Numero SCIP	A9614fa2-07f8-47d1-a2fe-e27b32003d8d
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	Si
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.