A9L16313

Cartuccia neutro iQuick PRD





Presentazione

1 100011tdLion0		
Tipo prodotto	Cartridge	
Nome dispositivo	C neutro-350	
Tipo limitatore sovratensioni	Rete distribuzione elettrica	

Caratteristiche tecniche

Tipo di scaricatore	"tipo2"
Tecn. limitatore sovratensioni	GDT
Destinazione prodotti	Surge protection device iQuick PRD40r Surge protection device iQuick PRD20r Surge protection device iQuick PRD8r
Sistema di messa a terra	TT TN
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA 50 Hz
Corrente di scarica nominale	20 kA
Massima corrente di scarica	65 kA
Tensione massima di funzionamento continuo [Uc]	264 V
Livello protezione tensione [Up]	<1,5 kV "tipo2"
Segnalazione locale	Bandiera (bianco/rosso)
Installazione	Innesto
Installazione	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

Ambiente

Norme di riferimento	EN 61643-11	
	IEC 61643-1	
Certificazioni prodotto	KEMA-KEUR[RETURN]NF	
Grado di protezione IP	IP20 Lato frontale:	
Umidità relativa	595 %	
Altitudine di funzionamento	02000 m	
Temperatura ambiente	-2560 °C	
Temperatura di stoccaggio	-4070 °C	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	2,3 cm
Confezione 1: larghezza	9,6 cm
Confezione 1: profondità	6,8 cm
Confezione 1: peso	48 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	8,5 cm
Confezione 2: larghezza	10,9 cm
Confezione 2: profondità	26,3 cm
Confezione 2: peso	663 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	108
Confezione 3: altezza	30 cm
Confezione 3: larghezza	30 cm
Confezione 3: profondità	40 cm
Confezione 3: peso	6,68 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫ si
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Contenuto di alogeni	Prodotto con cavi e parti in plastica privi di alogeni

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months