A9L40172

Cartuccia iPRD-DC40r 800PV





Presentazione

Tipo prodotto	Cartridge	
Nome dispositivo	C40-800 PV	
Tipo limitatore sovratensioni	Rete distribuzione elettrica	

Caratteristiche tecniche

Tipo di scaricatore	"tipo2"
Tecn. limitatore sovratensioni	MOV
Destinazione prodotti	Surge protection device iPRD PV-DC 2P
Corrente di scarica nominale	15 kA
Massima corrente di scarica	40 kA
Tensione massima di funzionamento continuo [Uc]	800 V DC
Livello protezione tensione [Up]	<1,4 kV "tipo2"
Tensione circuito aperto [Uoc]	666 V
Segnalazione locale	Bandiera (bianco/rosso)
Installazione	Innesto
Installazione	Into SPD module
Passo 9 mm	2
Altezza	57 mm
Larghezza	18 mm
Profondità	56 mm
Peso prodotto	0,51 kg
Colore	Bianco (RAL 9003)
Materiale	PBT (tereftalato di polibutilene)
Tempo di risposta	< 25 ns

Ambiente

Norme di riferimento	EN 61643-11 IEC 61643-11: 2011	
Marchi qualità	CE	
Grado di protezione IP	IP20 Lato frontale:	
Umidità relativa	590 %	
Altitudine di funzionamento	02000 m	
Temperatura ambiente	-2560 °C	
Temperatura di stoccaggio	-4085 °C	

Confezionamenti

1
2,3 cm
7,5 cm
9,5 cm
75 g
S03
108
30 cm
30 cm
40 cm
9,241 kg

Sostenibilità dell'offerta

Dichiarazione REACh
Conformità [₫] EU RoHS Dichiarazione
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
₫ Si
Profilo Ambientale Del Prodotto
☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months