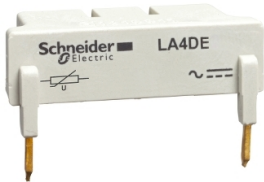


Scheda dati

Specifiche



Modulo soppressore TeSys D - varistore - 110...250 Vca

LA4DE2U

Prezzo: 33,80 EUR

Presentazione

Gamma	TeSys
Nome Dispositivo	LA4D
Tipo Prodotto	Modulo soppressore
compatibilità prodotto	4P LC1D80...D115 3P LC1D80...D115

Caratteristiche tecniche

Installazione	Parte superiore
Installazione	Con viti
tecnologia del soppressore	Varistore (limitazione picchi)
tensione di comando [Uc]	110...250 V CA
tensione di picco massima	2 Uc
Peso Netto	0,018 kg

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 60947-5-1 EN 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 UL 60947-5-1 GB/T 14048.5
Certificazioni Prodotto	UL CSA
Grado Di Protezione IP	IP2x conforme a CEI 60529
Temperatura Ambiente	-25...55 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...80 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,100 cm
Confezione 1: larghezza	2,700 cm
Confezione 1: profondità	4,200 cm
Peso imballo (Kg)	13,000 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	78

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

Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	15,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	1,257 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

Use Better

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	No
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.