

Scheda dati

Specifiche



TeSys Deca, suppressor module, diodes, 12...250V DC

LA4DC1U

Prezzo: 24,20 EUR

Presentazione

Gamma	TeSys
Nome Dispositivo	LA4D
Tipo Prodotto	Modulo soppressore
compatibilità prodotto	3P LP1D09...LP1D32

Caratteristiche tecniche

Installazione	Con viti
tecnologia del soppressore	Diodo flywheel
tensione di comando [Uc]	24...250 V CC
tensione di picco massima	1 Uc

Ambiente

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	2,800 cm
Confezione 1: profondità	4,200 cm
Peso imballo (Kg)	14,000 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	78
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	15,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	1,308 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 Si

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.**