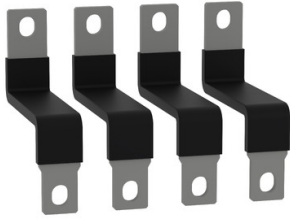


Scheda dati

Specifiche



Estensione flessibile, Tesys Deca Advanced, per 4P LC1DT200A6 a B

LAD91154111

Prezzo: 188,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	TeSys Deca
Gamma	TeSys
Nome Dispositivo	LAD9
Tipo Prodotto	Attacco complementare
Numero di poli	4P
Compatibilità Del Prodotto	LC1DT200...

Caratteristiche tecniche

Peso Netto	0,42 kg
Norme Di Riferimento	EN/IEC 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 GB/T 14048.4

Condizioni ambientali

Temperatura Ambiente	-25...60 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-60...80 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,5 cm
Confezione 1: larghezza	10,8 cm
Confezione 1: profondità	11,9 cm
Peso imballo (Kg)	600 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	3
Confezione 2: altezza	15 cm
Confezione 2: larghezza	15 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	1,807 kg

Garanzia contrattuale

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

Environmental Data

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](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	608af421-265e-4dfd-b0b3-1192c9364536
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
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.