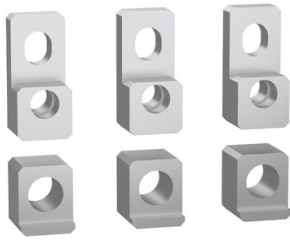


Scheda dati

Specifiche



Collegamento retrofit, Tesys Deca Advanced, per contattore 3P LC1D115-150A

LAD9150RFT

Prezzo: 68,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	TeSys Deca
Gamma	TeSys
Nome Dispositivo	LAD9
Tipo Prodotto	Attacco complementare
Numero di poli	3P
Compatibilità Del Prodotto	LC1D115 LC1D150
Quantità Per Confezione	1

Caratteristiche tecniche

Peso Netto	0,43 kg
------------	---------

Condizioni ambientali

Temperatura Ambiente	-40...70 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-60...80 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6 cm
Confezione 1: larghezza	9 cm
Confezione 1: profondità	9,4 cm
Peso imballo (Kg)	452 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	15 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	9,655 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.