

Scheda dati

Specifiche

Connettore di alimentazione TeSys D



LAD9V13

Prezzo: 3,77 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	TeSys Deca
Gamma	TeSys Linergy
Nome Dispositivo	LAD9
Tipo Prodotto	Set di collegamenti
Numero di poli	3P
Topologia del circuito elettrico	Reversing contactor
Compatibilità Gamma	TeSys TeSys D TeSys TeSys Deca
Compatibilità Del Prodotto	LC1D09 LC1D12 LC1D18 LC1D25 LC1D32

Caratteristiche tecniche

Installazione	A valle
Connessioni - morsetti	Terminali a molla

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3 cm
Confezione 1: larghezza	5 cm
Confezione 1: profondità	10 cm
Peso imballo (Kg)	32 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	100
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	3,743 kg

Garanzia contrattuale

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

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

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	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità
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.