

Scheda dati

Specifiche



Kit interruttore di reversibilità - Per TeSys D - 3 poli

LAD9R1V

Prezzo: 13,90 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	TeSys Deca
Gamma	TeSys Linergy
Nome Dispositivo	LAD9
Tipo Prodotto	Kit per contattore invertitore
Numero di poli	3P
Compatibilità Gamma	TeSys TeSys D contattore TeSys TeSys Deca
Compatibilità Del Prodotto	LC1D09 LC1D12 LC1D18 LC1D25 LC1D32 LC1D38

Caratteristiche tecniche

Composizione Del Kit	Interblocco elettrico e meccanico Regolazione collegamento potenza
Peso Netto	0,045 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,500 cm
Confezione 1: larghezza	8,000 cm
Confezione 1: profondità	11,000 cm
Peso imballo (Kg)	69,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	9,600 cm
Confezione 2: larghezza	9,800 cm
Confezione 2: profondità	15,000 cm
Confezione 2: peso	726,000 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	140

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 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	10,664 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	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.