

Scheda dati

Specifiche



TeSys D thermal overload relays - Mechanical remote control

LAD7305

Prezzo: 87,30 EUR

Presentazione

Gamma	TeSys
Tipo Prodotto	Mechanical remote control
Nome Dispositivo	LAD
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di controllo
Compatibilità Del Prodotto	LR3D313...LR3D365 LRD313...LRD365 LRD01...35 LR3D01...D35 LR9G

Caratteristiche tecniche

Peso Netto	0,075 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,500 cm
Confezione 1: larghezza	19,500 cm
Confezione 1: profondità	27,000 cm
Peso imballo (Kg)	95,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	80
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	8,176 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	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Numero SCIP	9d4e9022-9c99-4050-a464-dc9418df3f83
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.