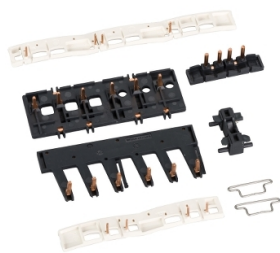


Scheda dati

Specifiche



KIT stella - triangolo 9-18

LAD91218

Prezzo: 66,20 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	TeSys Deca
Gamma	TeSys
Nome Prodotto	TeSys Deca
Nome Dispositivo	LAD9
Tipo Prodotto	Starter assembly
Numero di poli	3P
Compatibilità Gamma	TeSys TeSys Deca
Compatibilità Del Prodotto	LC1D09...D38

Caratteristiche tecniche

Composizione Del Kit	Interblocco elettrico e meccanico Regolazione collegamento potenza
Peso Netto	0,18 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,500 cm
Confezione 1: larghezza	13,500 cm
Confezione 1: profondità	2,000 cm
Peso imballo (Kg)	80,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	4,548 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
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.