

Scheda dati

Specifiche



Interblocco meccanico senza
interblocco elettrico integrato per
contattori da D40A a D65A

LAD4CM

Prezzo: 31,10 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	TeSys Deca
Gamma	TeSys
Nome Dispositivo	LAD4
Tipo Prodotto	Interblocco meccanico
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per l'interblocco
tipo blocco	Meccanico
Numero di poli	4P 3P
Topologia del circuito elettrico	Invertitore Commutazione
Compatibilità Gamma	TeSys Deca contattore
Compatibilità Del Prodotto	LC1D40A LC1D50A LC1D65A LC1D80A LC1DT60A LC1DT80A

Caratteristiche tecniche

Peso Netto	0,04 kg
------------	---------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,500 cm
Confezione 1: larghezza	10,000 cm
Confezione 1: profondità	10,000 cm
Peso imballo (Kg)	41,500 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	15,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	2,273 kg

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

Garanzia contrattuale

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

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](#) >

Impronta ambientale	
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	1
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Numero SCIP	50ae7612-fd2e-41e4-a369-50d0dea6e592
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
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.