

Cassetta vuota TeSys - per LE1 D09 D12 - Senza pulsanti luminosi

DE1DS1A04

Prezzo: 56,80 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	TeSys	
Gamma	TeSys	
Nome Dispositivo	DE1D	
Tipo Prodotto	Cassetta	
Materiale	Policarbonato	
composizione dispositivo	Contattore ordinati separatamente Thermal overload relay ordinati separatamente	
Compatibilità Del Prodotto	LE1D12 LE1D09	
tipo di comando	Senza	

Caratteristiche tecniche

numero ingressi cavo	2 ingressi cavo: ISO20 top 2 ingressi cavo: ISO20 parte inferiore 2 ingressi cavo: Pg 13 parte inferiore 2 ingressi cavo: Pg 16 parte inferiore	
Altezza	166 mm	
larghezza	88 mm	
Profondità	135 mm	
peso prodotto	0,3 kg	

Ambiente

Grado Di Protezione Ip	IP65 conforme a CEI 60529	
Grado Di Protezione Ik	IK07 conforme aCEI 60529	
Temperatura Ambiente	-540 °C	
Caratteristiche Ambientali	Ambiente standard	
Certificazioni Prodotto	UKCA	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	21,500 cm
Confezione 1: larghezza	20,000 cm
Confezione 1: profondità	23,000 cm

Confezione 1: peso	486,000 g
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	75,000 cm
Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	27,730 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia 18 months



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 di carbonio (kg CO2 eq.)	107
Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	Sì
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh

Use Again

○ Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Ritiro del prodotto	No

DE1DS1A04

Technical Illustration

Assembly's dimensions

