

Scheda dati

Specifiche



Cassetta vuota TeSys - per LE1 D09 D12 - Con pulsanti luminosi rosso/verde

DE1DS1

Prezzo: 81,85 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	LE1D09 LE1D12
tipo di comando	Pulsante start verde I Pulsante stop/reset rosso O

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	150 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	-5...40 °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	17,500 cm
Confezione 1: larghezza	16,500 cm
Confezione 1: profondità	21,500 cm

Confezione 1: peso	538,000 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	28,600 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

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](#) >

Impronta ambientale

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

Technical Illustration

Assembly's dimensions

