

Scheda dati

Specifiche



Cassetta vuota TeSys - per LE1 D18 D35 - Senza pulsanti luminosi

DE1DS2A04

Prezzo: 99,70 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	LE1D18...35
tipo di comando	Senza

Caratteristiche tecniche

numero ingressi cavo	2 ingressi cavo: ISO20 top 2 ingressi cavo: ISO20 parte inferiore 2 ingressi cavo: Pg 16 parte inferiore 2 ingressi cavo: ISO25 top 2 ingressi cavo: Pg 21 parte inferiore 2 ingressi cavo: ISO25 parte inferiore
Altezza	201 mm
larghezza	103 mm
Profondità	145 mm
peso prodotto	0,5 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	20,000 cm
Confezione 1: larghezza	16,500 cm
Confezione 1: profondità	25,000 cm

Confezione 1: peso	786,000 g
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	22
Confezione 2: altezza	75,000 cm
Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	29,852 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	No
----------------------------	----

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

