

Scheda dati

Specifiche



Cassetta per avviamento diretto,
TeSys, LG, 2 pulsanti più pulsante
di emergenza

DE1KS217A06A37

Prezzo: 181,35 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	TeSys
Gamma	TeSys
Nome Dispositivo	DE1K
Tipo Prodotto	Cassetta
Applicazione	Motore
Materiale	Policarbonato
composizione dispositivo	Contattore ordinati separatamente Interruttore ordinati separatamente Padlocking device
Compatibilità Del Prodotto	LG7
tipo di comando	Pulsante start bianco I Pulsante stop Nero O Mushroom head push-button emergency stop rosso

Caratteristiche tecniche

Montaggio dispositivo	Parete
numero ingressi cavo	4 ingressi cavo: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 top 4 ingressi cavo: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 parte inferiore
Altezza	165 mm
Larghezza	175 mm
Profondità	157 mm
Peso Netto	0,5 kg

Ambiente

Grado Di Protezione Ip	IP55 conforme a CEI 60529
Grado Di Protezione Ik	IK07 conforme aCEI 60529
Caratteristiche Ambientali	Ambiente standard
Certificazioni Prodotto	UKCA

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	21,4 cm
Confezione 1: larghezza	23 cm

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

Confezione 1: profondità	26 cm
Peso imballo (Kg)	1,155 kg


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	119
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto
Use Better	
Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità
Numero SCIP	04104e70-ba29-493c-b2cc-b5837d1f879b
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Use Again	
Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
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.