

# Scheda dati

Specifiche



## Involucro per avviatore TeSys LG - con 2 pulsanti

DE1KS217A06

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
Compatibilità Del Prodotto	LG7
tipo di comando	Pulsante start bianco I Pulsante stop Nero O

### 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	137 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	23,000 cm
Confezione 1: larghezza	26,000 cm
Confezione 1: profondità	28,000 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

Peso imballo (Kg)	1,058 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	75,000 cm
Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	20,920 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	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>

Use Better

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	Sì
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Numero SCIP	04104e70-ba29-493c-b2cc-b5837d1f879b
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni sulla fine della vita</a>
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.