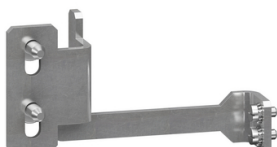


Scheda dati

Specifiche



Interblocco porta principale - applicazioni automotive

NSYSLCKP

Prezzo: 116,54 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Tipo Prodotto	Interblocco porta principale
Anwendung	Applicazione automobilistica
Dimensioni nominali dell'alloggiamento	-
Installazione	Su porta cassetta principale
Supporto Di Montaggio	Interblocco porte secondarie Attivazione per porta secondaria
Compatibilità Del Prodotto	Interruttori Allen Bradley (1494 VH11) Interruttori Schneider Electric Interruttori Siemens (FH0H) Interruttori Square D (9422 A1)
Composizione Dispositivo	elementi di fissaggio elementi di bloccaggio interruttore 2 supporti cavo per il fissaggio del pannello configurato
Quantità Per Confezione	Set da 1

Caratteristiche tecniche

Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Rivestito di zinco
Tipo Di Fissaggio	Con elemento di fissaggio - porta posizione

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,000 cm
Confezione 1: larghezza	9,500 cm
Confezione 1: profondità	22,500 cm
Peso imballo (Kg)	176,000 g

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



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 totale del ciclo di vita 2

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato No

Imballaggio senza plastica No

[Direttiva RoHS UE](#) Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Numero SCIP 52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto Si