

Scheda dati

Specifiche



Piastra passacavi in alluminio Heavy Duty 245x130

NSYTLCUHD

Prezzo: 51,41 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Tipo Prodotto	Piastra passacavo
Accessorio / Parte Separata	Accessori gestione cavo
Applicazione	Per esterno Heavy Duty
Anwendung	Multifunzione
Compatibilità Gamma	PanelSeT S3HD
Installazione	Fondo del contenitore
Tipo Di Piastra Passacavo	Alluminio
Composizione Dispositivo	elementi di fissaggio 1 piastra 1 guarnizione
Quantità Per Confezione	Set da 1
Materiale	Alluminio

Caratteristiche tecniche

Finitura Superficie	Finitura spazzolata
Tipo Di Fissaggio	Senza strumenti - tipo di vite 1/4 di giro
Altezza	20 mm
Larghezza	Nominale: 140 mm
Profondità	Nominale : 130 mm Reale : 245 mm
Peso Netto	0,272 kg
Spessore	3 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,000 cm
Confezione 1: larghezza	13,000 cm
Confezione 1: profondità	24,500 cm
Peso imballo (Kg)	272,000 g

Garanzia contrattuale

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

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](#) >

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	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	Sì