

Scheda dati

Specifiche



Piastra passacavi alluminio Heavy Duty 500x620 mm

NSYPPC56HD

Prezzo: 222,53 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Tipo Prodotto	Piastra passacavo
Accessorio / Parte Separata	Accessori gestione cavo
Applicazione	Per esterno Heavy Duty
Anwendung	Multifunzione
Larghezza nominale dell'alloggiamento	500 mm
Profondità nominale dell'alloggiamento	620 mm
Compatibilità Gamma	PanelSeT PHD
Installazione	Fondo del contenitore
Tipo Di Piastra Passacavo	Alluminio
Composizione Dispositivo	elementi di fissaggio 1 piastra 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	15 mm
Larghezza	Nominale: 500 mm
Profondità	Nominale : 620 mm Reale : 510 mm
Spessore	3 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,500 cm
Confezione 1: larghezza	63,000 cm
Confezione 1: profondità	51,000 cm
Peso imballo (Kg)	5,000 kg

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 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](#) >

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	B8d0fb33-5e43-4121-80bd-e0d068ed5eda
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	Sì