

Scheda dati

Specifiche



Scatola derivazionePilote IP56 380x304x120 lati lisci

SL00940

Prezzo: 64,85 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Pilote
categoria scatola	Scatola di giunzione grande

Caratteristiche tecniche

Ingresso Cavi	Pareti lisce
altezza interna	380 mm
larghezza interna	304 mm
Profondità interna	120 mm
Materiale cassetta	Termoplastica
Fissaggio Copertura	Vite in metallo
Codice Colore	RAL 7035
Colore	Grigio
Tipo Di Pannello Frontale	Piana
Installazione Centralino	A parete

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP56
Grado Di Protezione Ik	IK08
resistenza al fuoco	650 °C prova del filo incandescente
Temperatura Ambiente Operativa	-15...60 °C
Norme Di Riferimento	-
Certificazioni Prodotto	IMQ

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	12,900 cm
Confezione 1: larghezza	31,500 cm
Confezione 1: profondità	39,500 cm
Peso imballo (Kg)	1,658 kg
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	4

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 2: altezza	34,000 cm
Confezione 2: larghezza	41,000 cm
Confezione 2: profondità	62,000 cm
Confezione 2: peso	7,566 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	32
Confezione 3: altezza	84,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	72,528 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	16

Use Better

Materiali e imballaggio	
Percentuale media di contenuto di plastica riciclata	29 %
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	No