

Scheda dati

Specifiche



Scatola derivazione Pilote IP55 240x190x90 entrate stagne 12xØ32

SL03735

Prezzo: 29,45 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Pilote
categoria scatola	Scatola di giunzione grande

Caratteristiche tecniche

Ingresso Cavi	12 anelli di tenuta
altezza interna	240 mm
larghezza interna	190 mm
Profondità interna	90 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	IP55
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	9,700 cm
Confezione 1: larghezza	20,600 cm
Confezione 1: profondità	26,200 cm
Peso imballo (Kg)	700,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	7

Confezione 2: altezza	51,000 cm
Confezione 2: larghezza	42,500 cm
Confezione 2: profondità	59,000 cm
Confezione 2: peso	4,900 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	84
Confezione 3: altezza	77,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	60,000 kg

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	5
---	---

Use Better

Materiali e imballaggio

Percentuale media di contenuto di plastica riciclata	17 %
--	------

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
-------------------	-------------------------------------

Senza PVC	No
-----------	----

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
------------------------	--

Ritiro del prodotto	No
---------------------	----