

Scheda dati

Specifiche



PrismaSet XS CARTONGESSO 4x13 portaBIANCA TB

LVSXG413

Prezzo: 138,35 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Nome Prodotto	XS
Tipo Prodotto	Cassetta
Modello Pulsantiera	Cassetta di distribuzione
Installazione Centralino	Ad incasso

Caratteristiche tecniche

Larghezza	Totale: 396 mm Integrato: 366 mm
Altezza	Totale: 810 mm Integrato: 780 mm
Profondità	Totale : 136,5 mm Integrato : 86,5 mm
Profondità interna	80 mm
Numero di moduli da 18mm per fila	13
Numero Di File Orizzontali	4
Numero Totale Di Moduli (18 Mm)	52
Passo 9 mm	104
Classe Di Isolamento	Classe II
Attrezature fornite	Etichetta di identificazione 4 Proteggi etichette 4 Morsettiera 1 Strisce di identificazione circuiti 1 Porta 1 Guida DIN 4 Piastra posteriore 1
Tipo Di Piastra Frontale	Modulare
Tipo Di Porta	Semplice
Tipo Di Guida	Guida DIN simmetrica
Descrizione Piastra Di Montaggio	Senza piastra di montaggio
Potenza dissipata in W	76 W
Corrente nominale [in]	90 A
Tensione nominale di isolamento [Ui]	400 V
Ingresso Cavi	Cavo o tubo Piastre con apertura Piastre rimovibili

Numero di morsettiero	1 Terra con 32 uscenti
Partenze blocco distribuzione	4 x (4 x 16 mm ² + 4 x 6 mm ²) per Terra
Connessioni - morsetti	Collegamento a vite (Terra) , 16 10...16 mm ² Collegamento a vite (Terra) , 16 6 mm ²
Descrizione opzioni bloccaggio	Opzione chiusura a chiave
Materiale contenitore	Parte posteriore: Tecnoplastica Contenitore: Tecnoplastica Piastra frontale: Tecnoplastica Porta: Tecnoplastica
Peso Netto	5,900 kg
Colore	Contenitore: bianco (RAL 9003) Piastra frontale: bianco (RAL 9003) Porta: bianco (RAL 9003)
Mercato	Residenziale Piccoli edifici

Ambiente

Resistenza Al Fuoco	Piastra posteriore: 850 °C conforme a IEC 60695-2-11 Contenitore: 650 °C conforme a IEC 60695-2-11 Piastra frontale: 650 °C conforme a IEC 60695-2-11 Porta: 650 °C conforme a IEC 60695-2-11
grado di protezione IP	IP40 con porta chiusa
Grado di protezione IK	IK09 con porta chiusa
Categoria di sovratensione	II
Temperatura Ambiente	-25...60 °C
Norme Di Riferimento	CEI 60670-1 CEI 60670-24
Marchi qualità	IMQ

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	14,200 cm
Confezione 1: larghezza	41,000 cm
Confezione 1: profondità	81,500 cm
Peso imballo (Kg)	5,934 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	16
Confezione 2: altezza	96,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	102,000 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	48
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Numero SCIP	5305d5d6-3783-4b3d-abd0-61fa4a6023d7
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenri	Prodotto con parti in plastica prive di alogenri

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si

Image of product / Alternate images

Alternative

