

Scheda dati

Specifiche



PrismaSet XS incasso4x24 porta vetro trasparente 1TB

LVSXH424

Prezzo: 876,00 EUR

Presentazione

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

Caratteristiche tecniche

Larghezza	Totale: 610 mm Integrato: 570 mm
Altezza	Totale: 810 mm Integrato: 780 mm
Profondità	Totale : 151 mm Integrato : 96 mm
Profondità interna	80 mm
Numero di moduli da 18mm per fila	24
Numero Di File Orizzontali	4
Numero Totale Di Moduli (18 Mm)	96
Passo 9 mm	192
Classe Di Isolamento	Classe II
Attrezzature fornite	Etichetta di identificazione 4 Proteggi etichette 4 Morsettiere 1 Strisce di identificazione circuiti 1 Porta 1 Guida DIN 4 Telaio per fissaggio cavi 6 Piastra posteriore 1
Tipo Di Piastra Frontale	Modulare
Tipo Di Porta	Trasparente
Tipo Di Guida	Guida DIN simmetrica
Descrizione Piastra Di Montaggio	Senza piastra di montaggio
Parti Rimovibili	Guida DIN
Potenza dissipata in W	110 W
Corrente nominale [in]	125 A
Tensione nominale di isolamento [UI]	400 V

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

Ingresso Cavi	Cavo o tubo Piastre con apertura Piastre rimovibili
Numero di morsettiere	1 Terra con 38 uscenti
Partenze blocco distribuzione	6 x 25 mm ² + 32 x 4 mm ² per Terra
Connessioni - morsetti	Collegamento a vite (Terra) , 6 6...25 mm ² Push-in (Terra) , 32 1,5...4 mm ² (flessibile) Push-in (Terra) , 32 6 mm ² (rigido o a trefolo)
Descrizione opzioni bloccaggio	Opzione chiusura a chiave
Materiale contenitore	Parte posteriore: Termoplastica e lamiera Contenitore: Tecnoplastica Piastra frontale: Tecnoplastica Porta: vetro
Peso Netto	19,81 kg
Colore	Contenitore: bianco (RAL 9003) Piastra frontale: bianco (RAL 9003) Porta: trasparente
Mercato	Residenziale Piccoli edifici

Ambiente

Resistenza Al Fuoco	Piastra posteriore: 850 °C conforme a IEC 60695-2-11 Contenitore: 750 °C conforme a IEC 60695-2-11 Piastra frontale: 750 °C
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	22,500 cm
Confezione 1: larghezza	64,000 cm
Confezione 1: profondità	84,000 cm
Peso imballo (Kg)	20,660 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	5
Confezione 2: altezza	123,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	115,300 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	132
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto
Use Better	
Materiali e imballaggio	
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	Sì

Image of product / Alternate images

Alternative

