

Scheda dati

Specifiche



Centralino per apparecchi modulari,
PrismaSeT S, parete, 8 x 24 moduli,
1 morsettiera di terra, senza porta

LVSST824

Prezzo: 1.587,00 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Nome Prodotto	S
Tipo Prodotto	Cassetta
Modello Pulsantiera	Cassetta di distribuzione
Descrizione Cassetta/Armadio	Cassetta a parete
Installazione Centralino	A parete

Caratteristiche tecniche

Larghezza	Totale: 570 mm
Altezza	Totale: 1406 mm
Profondità	Totale : 191 mm
Numero di moduli da 18mm per fila	24
Numero Di File Orizzontali	8
Numero Totale Di Moduli (18 Mm)	192
Passo 9 mm	384
Classe Di Isolamento	Classe II
Attrezzi forniti	Proteggi etichette 8 Strisce di identificazione circuiti 8 Morsettiera 1 Collari di cablaggio 6 Piastra modulare 8
Tipo Di Piastra Frontale	Modulare
Tipo Di Guida	Guida DIN simmetrica
Descrizione Piastra Di Montaggio	Senza piastra di montaggio
Parti Rimovibili	Guida DIN
Potenza dissipata in W	204 W
Corrente nominale [in]	160 A
Tensione nominale di isolamento [Ui]	400 V
Ingresso Cavi	Cavo o tubo Piastre con apertura Canalina Piastre rimovibili
Numero di morsettiera	1 Terra con 96 uscenti
Partenze blocco distribuzione	12 x 25 mm ² + 84 x 4 mm ² per Terra

Connessioni - morsetti	Collegamento a vite (Terra) , 12 6...25 mm ² Push-in (Terra) , 84 1,5...4 mm ² (flessibile) Push-in (Terra) , 84 6 mm ² (rigido o a trefolo)
Descrizione opzioni bloccaggio	Opzione chiusura a chiave
Materiale contenitore	Contenitore: metallo Piastra frontale: Tecnoplastica
Peso Netto	25,760 kg
Colore	Contenitore: bianco (RAL 9003) Piastra frontale: bianco (RAL 9003)
Mercato	Residenziale Piccoli edifici

Ambiente

Resistenza Al Fuoco	Piastra frontale: 750 °C conforme a IEC 60695-2-11
grado di protezione IP	IP30 senza porta IP41 con porta
Grado di protezione IK	IK08 senza porta IK09 con porta
Categoria di sovratensione	II
Temperatura Ambiente	-25...60 °C
Norme Di Riferimento	CEI 60670-1 CEI 60670-24

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	21 cm
Confezione 1: larghezza	61 cm
Confezione 1: profondità	145,5 cm
Peso imballo (Kg)	28,5 kg
Unità di misura confezione 2	P2M
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	100 cm
Confezione 2: larghezza	120 cm
Confezione 2: profondità	200 cm
Confezione 2: peso	135 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	118
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Materiali e imballaggio

Percentuale media di contenuto di plastica riciclata	30 %
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Numero SCIP	48297b18-c974-469d-bbf1-34ecd96fd8a8
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
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Technical Illustration

Dimensions

