

Scheda dati

Specifiche



PrismaSet XS incasso 4x24 porta vetro trasparente 1TB

LVSXH424

Prezzo: 846,00 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Nome prodotto	XS
Tipo prodotto	Cassetta
Modello pulsantiera	Cassetta di distribuzione
Installazione centralino	Ad incasso

Caratteristiche tecniche

Larghezza	Totale: 648 mm Integrato: 618 mm
Altezza	Totale: 810 mm Integrato: 780 mm
Profondità	Totale : 129 mm Integrato : 86 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 Morsettiera 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 Piastrine con apertura Piastrine 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 IEC 61439-1 IEC 61439-3
Marchi qualità	IMQ

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	22,500 cm
Confezione 1: larghezza	64,000 cm
Confezione 1: profondità	84,000 cm
Confezione 1: peso	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

18 mesi

Sostenibilità

L'etichetta **Green Premium™** testimonia l'impegno di Schneider Electric nell'offrire prodotti con prestazioni ambientali all'avanguardia. Green Premium promette conformità alle normative più recenti, trasparenza sull'impatto ambientale e prodotti circolari a basse emissioni di CO₂.

Guida alla valutazione della sostenibilità dei prodotti è un white paper che chiarisce gli standard globali dell'ecoetichetta e come interpretare le dichiarazioni ambientali.

[Ulteriori informazioni su Green Premium >](#)

[Guida alla valutazione della sostenibilità di un prodotto >](#)



Transparency RoHS/REACH

Prestazioni che migliorano il benessere

Reach Senza Svhc

Privo Di Metalli Pesanti Tossici

Senza Mercurio

Informazioni Esenzioni Rohs Si

Certificazioni e standard

Regolamento Reach

[Dichiarazione REACH](#)

Direttiva Rohs Ue

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

[EU RoHS Dichiarazione](#)

Regolamento Rohs Della Cina

[Dichiarazione RoHS della Cina](#)

Informazioni Ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Profilo Di Circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Image of product / Alternate images

Alternative

