

Scheda dati

Specifiche

2 Guide modulari L1600mm

LVS04226

 **Prezzo: 84,50 EUR**

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G PrismaSeT P Prisma iPM
Tipo Prodotto	Guida
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G PrismaSeT PrismaSeT P PrismaSeT Prisma iPM L PrismaSeT Prisma iPM M
Tipo Di Guida	Modulare
Dispositivo installato	Acti9: fisso dispositivo modulare Multi 9: fisso dispositivo modulare TeSys: aggancio GV2ME - controllo: pulsante TeSys: aggancio GV2ME + LC1D09...D32 - controllo: pulsante TeSys: aggancio GV2P - controllo: manovra rotativa TeSys: aggancio GV2P + LC1D09...D32 - controllo: manovra rotativa TeSys: aggancio LC1D09...D95 Connessione: morsetti Easypact: aggancio TVS GZ1E - controllo: pulsante Easypact: aggancio TVS GZ1E + LC1E09...E32 - controllo: pulsante

Caratteristiche tecniche

installation description	Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm Armadio - larghezza 650 mm profondità 400 mm Armadio - larghezza 800 mm Armadio - larghezza 600 mm
--------------------------	--

numero di moduli verticali (50 mm)	3 moduli: GV2ME in 600 mm Cassetta autoportante 3 moduli: GV2ME in 600 mm Cassetta a parete 3 moduli: GV2ME in 800 mm Armadio 3 moduli: GV2ME in 600 mm Armadio 5 moduli: GV2ME + LC1D09...D32 in 600 mm Cassetta autoportante 5 moduli: GV2ME + LC1D09...D32 in 600 mm Cassetta a parete 5 moduli: GV2ME + LC1D09...D32 in 800 mm Armadio 5 moduli: GV2ME + LC1D09...D32 in 600 mm Armadio 3 moduli: GV2P in 600 mm Cassetta autoportante 3 moduli: GV2P in 800 mm Armadio 3 moduli: GV2P in 600 mm Armadio 5 moduli: GV2P + LC1D09...D32 in 600 mm Cassetta autoportante 5 moduli: GV2P + LC1D09...D32 in 600 mm Cassetta a parete 5 moduli: GV2P + LC1D09...D32 in 800 mm Armadio 5 moduli: GV2P + LC1D09...D32 in 600 mm Armadio 4 moduli: LC1D09...D95 in 600 mm Cassetta autoportante 4 moduli: LC1D09...D95 in 600 mm Cassetta a parete 4 moduli: LC1D09...D95 in 800 mm Armadio 4 moduli: LC1D09...D95 in 600 mm Armadio 9 moduli: dispositivo modulare, diretto in 600 mm Cassetta autoportante 9 moduli: dispositivo modulare, diretto in 600 mm Cassetta a parete 12 moduli: dispositivo modulare, diretto in 600 mm Cassetta autoportante 12 moduli: dispositivo modulare, diretto in 600 mm Cassetta a parete 9 moduli: dispositivo modulare, diretto in 650 mm Armadio 12 moduli: dispositivo modulare, diretto in 650 mm Armadio 9 moduli: dispositivo modulare, diretto in 800 mm Armadio 12 moduli: dispositivo modulare, diretto in 800 mm Armadio 9 moduli: dispositivo modulare, diretto in 600 mm Armadio 12 moduli: dispositivo modulare, diretto in 600 mm Armadio 3 moduli: TVS GZ1E in 600 mm Cassetta autoportante 3 moduli: TVS GZ1E in 600 mm Cassetta a parete 3 moduli: TVS GZ1E in 800 mm Armadio 3 moduli: TVS GZ1E in 600 mm Armadio 5 moduli: TVS GZ1E + LC1E09...E32 in 600 mm Cassetta autoportante 5 moduli: TVS GZ1E + LC1E09...E32 in 600 mm Cassetta a parete 5 moduli: TVS GZ1E + LC1E09...E32 in 800 mm Armadio 5 moduli: TVS GZ1E + LC1E09...E32 in 600 mm Armadio
---	---

Quantità Per Confezione	Set da 2
Altezza	35 mm
Larghezza	1600 mm
Profondità	15 mm
Peso Netto	1,3 kg
Colore	Naturale
Materiale	Metallo

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificazioni Prodotto	ASTA

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,500 cm
Confezione 1: larghezza	9,500 cm
Confezione 1: profondità	178,000 cm
Peso imballo (Kg)	1,279 kg
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	120

Confezione 2: altezza	76,000 cm
Confezione 2: larghezza	120,000 cm
Confezione 2: profondità	202,000 cm
Confezione 2: peso	178,504 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 >](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Stato privo di alogenri	Prodotto con parti in plastica prive di alogenri
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

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

Technical Illustration

Dimensions

