

Scheda dati

Specifiche



Piastra di fondo misura 96X96 preforata

LVS03903

Prezzo: 17,97 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Piastra di montaggio
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
installation description	Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm Armadio - larghezza 400 mm profondità 400 mm Armadio - larghezza 650 mm profondità 400 mm Vano cavi - larghezza 300 mm profondità 400 mm
Dispositivo installato	Interfaccia operatore: 96 x 96 mm PowerLogic: PM400...800 Enerlin'X: FDM121
numero di moduli verticali (50 mm)	3 moduli: 96 x 96 mm in 600 mm Cassetta autoportante 3 moduli: 96 x 96 mm in 600 mm Cassetta a parete 3 moduli: 96 x 96 mm in 650 mm Armadio 3 moduli: 96 x 96 mm in 300 mm vano cavi 3 moduli: 96 x 96 mm in 400 mm Armadio 3 moduli: FDM121 in 600 mm Cassetta autoportante 3 moduli: FDM121 in 600 mm Cassetta a parete 3 moduli: FDM121 in 650 mm Armadio 3 moduli: FDM121 in 300 mm vano cavi 3 moduli: FDM121 in 400 mm Armadio 3 moduli: PM400...800 in 600 mm Cassetta autoportante 3 moduli: PM400...800 in 600 mm Cassetta a parete 3 moduli: PM400...800 in 650 mm Armadio 3 moduli: PM400...800 in 300 mm vano cavi 3 moduli: PM400...800 in 400 mm Armadio
Norme Di Riferimento	IEC 61439-2
Certificazioni Prodotto	ASTA

Caratteristiche tecniche

Materiale	Plastica
Colore	Bianco (RAL 9001)
Larghezza	101 mm
Altezza	150 mm
Profondità	15 mm
Peso Netto	0,04 kg

Functional unit	600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante interfaccia operatore 96 x 96 mm 4 3 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete interfaccia operatore 96 x 96 mm 4 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio interfaccia operatore 96 x 96 mm 4 3 300 mm 400 mm PrismaSeT P vano cavi interfaccia operatore 96 x 96 mm 4 3 400 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio interfaccia operatore 96 x 96 mm 4 3 600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante PowerLogic 4 3 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete PowerLogic 4 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio PowerLogic 4 3 300 mm 400 mm PrismaSeT P vano cavi PowerLogic 4 3 400 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio PowerLogic 4 3 600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Enerlin'X FDM121 4 3 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Enerlin'X FDM121 4 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Enerlin'X FDM121 4 3 300 mm 400 mm PrismaSeT P vano cavi Enerlin'X FDM121 4 3 400 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Enerlin'X FDM121 4 3
------------------------	--

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,5 cm
Confezione 1: larghezza	10,2 cm
Confezione 1: profondità	15,0 cm
Peso imballo (Kg)	32,0 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	200
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	40,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	7,163 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
---------------------------	----

Environmental Data

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

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Sì

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogeni

Prodotto con parti in plastica prive di alogeni

Senza PVC

Sì

Senza silicone

Sì

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

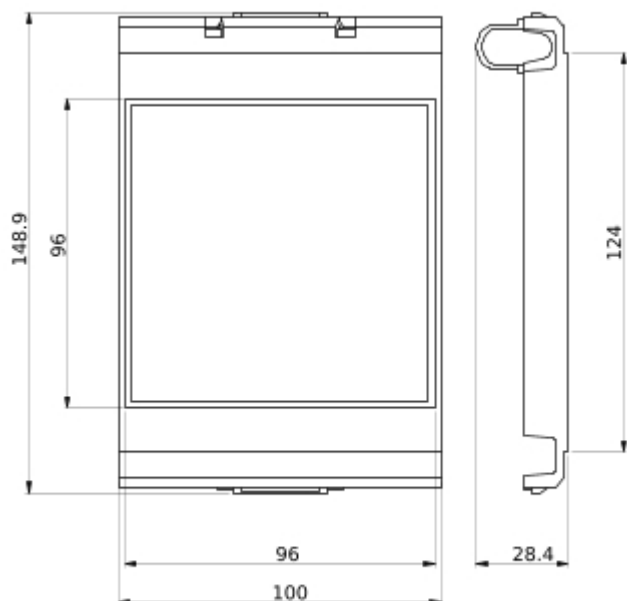
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Sì

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in
- Also see technical documentation.