

Scheda dati

Specifiche

Piastra frontale GS32 3P/4P Profondità 600 HZ/VT 3M



LVS03308

Prezzo: 53,75 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	Prisma Prisma G Cassetta Prisma Prisma P cubicle
Tipo Di Piastra Frontale	Tranciata
Dispositivo installato	Fupact: fisso INF32 - controllo: manovra rotativa rinviate - verticale installazione Fupact: fisso INF40 - controllo: manovra rotativa rinviate - verticale installazione Fupact: fisso INF32 - controllo: manovra rotativa rinviate - orizzontale installazione Fupact: fisso INF40 - controllo: manovra rotativa rinviate - orizzontale installazione
Descrizione poli	1 3P: piastra di montaggio supporto: INF32 orizzontale installazione 1 3P: piastra di montaggio supporto: INF40 orizzontale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: INF32 orizzontale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: INF40 orizzontale installazione 4 3P: piastra di montaggio supporto: INF32 verticale installazione 4 3P: piastra di montaggio supporto: INF40 verticale installazione 3 4P: piastra di montaggio supporto: INF32 verticale installazione 3 4P: piastra di montaggio supporto: INF40 verticale installazione
Posizione operativa	Verticale Orizzontale

Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm Armadio - larghezza 650 mm profondità 400 mm
Posizione collegamento	Connessione diretta
Numero di moduli verticali (50 mm)	3
Norme Di Riferimento	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certificazioni Prodotto	ASEFA
Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Opaco Liscio
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9001)
Altezza	150 mm
Larghezza	500 mm
Peso Netto	0,66 kg

Quantità Per Confezione	Set da 1
functional unit	600 mm Prisma G Cassetta autoportante Fupact INF32 fisso manovra rotativa rinviate verticale 3P 4 diretto 3 600 mm Prisma G Cassetta a parete Fupact INF32 fisso manovra rotativa rinviate verticale 3P 4 diretto 3 600 mm Prisma G Cassetta autoportante Fupact INF40 fisso manovra rotativa rinviate verticale 3P 4 diretto 3 600 mm Prisma G Cassetta a parete Fupact INF40 fisso manovra rotativa rinviate verticale 3P 4 diretto 3 600 mm Prisma G Cassetta autoportante Fupact INF32 fisso manovra rotativa rinviate verticale 4P 3 diretto 3 600 mm Prisma G Cassetta a parete Fupact INF32 fisso manovra rotativa rinviate verticale 4P 3 diretto 3 600 mm Prisma G Cassetta autoportante Fupact INF40 fisso manovra rotativa rinviate verticale 4P 3 diretto 3 600 mm Prisma G Cassetta a parete Fupact INF40 fisso manovra rotativa rinviate verticale 4P 3 diretto 3 600 mm Prisma G Cassetta autoportante Fupact INF32 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 3P 1 diretto 3 600 mm Prisma G Cassetta a parete Fupact INF32 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 3P 1 diretto 3 600 mm Prisma G Cassetta autoportante Fupact INF40 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 3P 1 diretto 3 600 mm Prisma G Cassetta a parete Fupact INF40 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 3P 1 diretto 3 600 mm Prisma G Cassetta autoportante Fupact INF32 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 4P 1 diretto 3 600 mm Prisma G Cassetta a parete Fupact INF32 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 4P 1 diretto 3 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF32 fisso manovra rotativa rinviate verticale 3P 4 diretto 3 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF40 fisso manovra rotativa rinviate verticale 3P 4 diretto 3 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF32 fisso manovra rotativa rinviate verticale 4P 3 diretto 3 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF40 fisso manovra rotativa rinviate verticale 4P 3 diretto 3 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF32 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 3P 1 diretto 3 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF32 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 4P 1 diretto 3 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF40 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 3P 1 diretto 3 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF40 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 4P 1 diretto 3

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,500 cm
Confezione 1: larghezza	15,000 cm
Confezione 1: profondità	50,000 cm
Peso imballo (Kg)	660,000 g
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	29,500 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	20,000 kg
Unità di misura confezione 3	BB1

Numero di unità per confezione 3	10
Confezione 3: altezza	16,500 cm
Confezione 3: larghezza	17,500 cm
Confezione 3: profondità	52,000 cm

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

Si

Imballaggio senza plastica

Si

[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