

# Scheda dati

Specifiche



## Piastra frontale orizzontale GS 250A 7M Profondità 650

LVS03346

**Prezzo: 70,50 EUR**

### Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	Prisma P
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	Prisma Prisma P cubicle
Tipo Di Piastra Frontale	Tranciata
Dispositivo installato	Fupact: fisso INF200...250 - controllo: manovra rotativa rinviate - orizzontale installazione
Descrizione poli	1 3P: piastra di montaggio supporto: INF200...250 orizzontale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: INF200...250 orizzontale installazione
Posizione operativa	Orizzontale

### Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Armadio - larghezza 650 mm profondità 400 mm
Posizione collegamento	Connessione diretta
Numero di moduli verticali (50 mm)	8
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	400 mm
Larghezza	550 mm
Peso Netto	1,25 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1
functional unit	650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF200...250 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 3P 1 diretto 7 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF200...250 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 4P 1 diretto 7

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
------------------------------	-----

Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,500 cm
Confezione 1: larghezza	36,000 cm
Confezione 1: profondità	51,000 cm
Peso imballo (Kg)	1,400 kg
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	16,000 cm
Confezione 2: larghezza	38,000 cm
Confezione 2: profondità	53,500 cm
Confezione 2: peso	9,000 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	24
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	48,000 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	Si
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
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