

# Scheda dati

Specifiche

## Piastra frontale GS63-160 3P/4P Profondità 600 HZ/VT 5M



LVS03309

**Prezzo: 60,85 EUR**

### Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G 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 INF63 - controllo: manovra rotativa rinviate - verticale installazione Fupact: fisso INF63 - controllo: manovra rotativa rinviate - orizzontale installazione Fupact: fisso INF100...160 - controllo: manovra rotativa rinviate - verticale installazione Fupact: fisso INF100...160 - controllo: manovra rotativa rinviate - orizzontale installazione
Descrizione poli	3 3P: piastra di montaggio supporto: INF63 verticale installazione 2 4P: piastra di montaggio supporto: INF63 verticale installazione 2 3P: piastra di montaggio supporto: INF100...160 verticale installazione 2 4P: piastra di montaggio supporto: INF100...160 verticale installazione 1 3P: piastra di montaggio supporto: INF63 orizzontale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: INF63 orizzontale installazione 1 3P: piastra di montaggio supporto: INF100...160 orizzontale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: INF100...160 orizzontale 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)	5
Norme Di Riferimento	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certificazioni Prodotto	ASEFA
Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Liscio Opaco
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9001)
Altezza	250 mm

<b>Larghezza</b>	500 mm
<b>Peso Netto</b>	1,04 kg
<b>Quantità Per Confezione</b>	Set da 1
<b>functional unit</b>	600 mm Prisma G Cassetta autoportante Fupact INF63 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 3P 1 diretto 5 600 mm Prisma G Cassetta a parete Fupact INF63 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 3P 1 diretto 5 600 mm Prisma G Cassetta autoportante Fupact INF63 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 4P 1 diretto 5 600 mm Prisma G Cassetta a parete Fupact INF63 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 4P 1 diretto 5 600 mm Prisma G Cassetta autoportante Fupact INF63 fisso manovra rotativa rinviate verticale 3P 3 diretto 5 600 mm Prisma G Cassetta a parete Fupact INF63 fisso manovra rotativa rinviate verticale 3P 3 diretto 5 600 mm Prisma G Cassetta autoportante Fupact INF63 fisso manovra rotativa rinviate verticale 4P 2 diretto 5 600 mm Prisma G Cassetta a parete Fupact INF63 fisso manovra rotativa rinviate verticale 4P 2 diretto 5 600 mm Prisma G Cassetta autoportante Fupact INF100...160 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 3P 1 diretto 7 600 mm Prisma G Cassetta a parete Fupact INF100...160 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 3P 1 diretto 7 600 mm Prisma G Cassetta autoportante Fupact INF100...160 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 4P 1 diretto 7 600 mm Prisma G Cassetta a parete Fupact INF100...160 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 4P 1 diretto 7 600 mm 400 mm Prisma G Cassetta autoportante Fupact INF100...160 fisso manovra rotativa rinviate verticale 3P 2 diretto 7 600 mm 400 mm Prisma G Cassetta a parete Fupact INF100...160 fisso manovra rotativa rinviate verticale 3P 2 diretto 7 600 mm Prisma G Cassetta autoportante Fupact INF100...160 fisso manovra rotativa rinviate verticale 4P 2 diretto 7 600 mm Prisma G Cassetta a parete Fupact INF100...160 fisso manovra rotativa rinviate verticale 4P 2 diretto 7 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF63 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 3P 1 diretto 5 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF63 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 4P 1 diretto 5 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF63 fisso manovra rotativa rinviate verticale 3P 2 diretto 5 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF63 fisso manovra rotativa rinviate verticale 4P 2 diretto 5 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF100...160 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 3P 1 diretto 5 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF100...160 fisso manovra rotativa rinviate orizzontale 4P 1 diretto 5 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF100...160 fisso manovra rotativa rinviate verticale 3P 2 diretto 5 650 mm 400 mm Prisma P Armadio Fupact INF100...160 fisso manovra rotativa rinviate verticale 4P 2 diretto 5

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	2,000 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	26,000 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	51,500 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	1,040 kg
<b>Unità di misura confezione 2</b>	BB1
<b>Numeri di unità per confezione 2</b>	10
<b>Confezione 2: altezza</b>	16,500 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	27,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	53,000 cm

Confezione 2: peso	10,700 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	30
Confezione 3: altezza	31,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	44,000 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