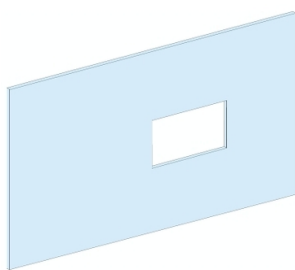


# Scheda dati

Specifiche



## Piastra frontale INS320/630 V

LVS03274

**Prezzo: 66,25 EUR**

### Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Tipo Di Piastra Frontale	Tranciata
Dispositivo installato	Compact: fisso INS320...400 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INS500...630 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INV320...400 (no Italia) - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INV500...630 (no Italia) - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione
Descrizione poli	1 3P: piastra di montaggio supporto: INS320...400 verticale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: INS320...400 verticale installazione 1 3P: piastra di montaggio supporto: INS500...630 verticale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: INS500...630 verticale installazione 1 3P: piastra di montaggio supporto: INV320...400 (no Italia) verticale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: INV320...400 (no Italia) verticale installazione 1 3P: piastra di montaggio supporto: INV500...630 (no Italia) verticale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: INV500...630 (no Italia) verticale installazione
Posizione operativa	Verticale

### 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 Polypact
Numero di moduli verticali (50 mm)	10
Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificazioni Prodotto	ASTA
Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Bucciatto Opaco
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)

<b>Altezza</b>	500 mm
<b>Larghezza</b>	500 mm
<b>Peso Netto</b>	1,9 kg
<b>Quantità Per Confezione</b>	Set da 1
<b>functional unit</b>	650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INS320...400 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 diretto 10 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INS320...400 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 diretto 10 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INS500...630 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 diretto 11 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INS500...630 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 diretto 11 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INV320...400 (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 diretto 10 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INV320...400 (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 diretto 10 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INV500...630 (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 diretto 11 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INV500...630 (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 diretto 11 600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact INS320...400 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 10 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact INS320...400 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 10 600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact INS320...400 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 10 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact INS320...400 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 10 600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact INS500...630 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 12 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact INS500...630 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 12 600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact INS500...630 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 12 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact INS500...630 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 12 600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact INV320...400 (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 10 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact INV320...400 (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 10 600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact INV500...630 (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 12 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact INV500...630 (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 12 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact INV500...630 (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 12

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	3,000 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	51,200 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	51,200 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	1,881 kg
<b>Unità di misura confezione 2</b>	BB1
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	6
<b>Confezione 2: altezza</b>	11,000 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	52,500 cm

Confezione 2: profondità	52,500 cm
Confezione 2: peso	11,605 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	72
Confezione 3: altezza	76,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	151,500 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

Si

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenî

Prodotto con parti in plastica prive di alogenî

Senza PVC

Si

Senza silicone

Si

## Use Again

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità

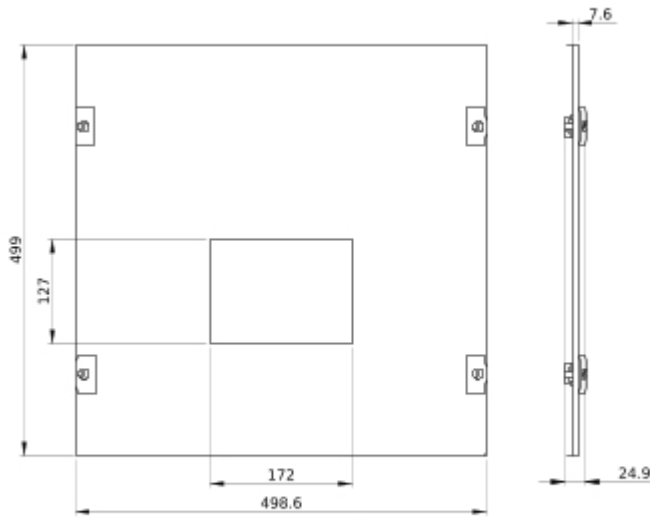
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

## Technical Illustration

## Dimensions



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