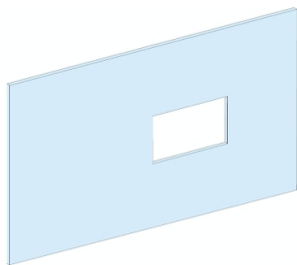


Scheda dati

Specifiche



Prisma - Sistemi G e P - Piastra frontale per INS-INV250 verticale

03248

! Data di fine commercializzazione 3 lug 2023

! Non più disponibile

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	Prisma G Prisma P
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessori / Categoria Degli Elementi	Accessorio per l'installazione
Compatibilità Gamma	Prisma Prisma G Cassetta Prisma Prisma P cubicle
Tipo Di Piastra Frontale	Tranciata
Dispositivo Installato	Compact: fisso INV100 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INV160 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INV200 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INV250 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INS250 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione
Descrizione Poli	1 4P: piastra montaggio supporto: INV100 verticale installazione 1 4P: piastra montaggio supporto: INV160 verticale installazione 1 4P: piastra montaggio supporto: INV200 verticale installazione 1 4P: piastra montaggio supporto: INV250 verticale installazione 1 3P: piastra montaggio supporto: INS250 verticale installazione 1 4P: piastra montaggio supporto: INS250 verticale installazione 1 3P: piastra montaggio supporto: INV100 verticale installazione 1 3P: piastra montaggio supporto: INV160 verticale installazione 1 3P: piastra montaggio supporto: INV200 verticale installazione 1 3P: piastra montaggio supporto: INV250 verticale installazione
Operating Position	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	Polypact Connessione diretta
Numero Di Moduli Verticali (50 Mm)	5
Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2
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
Larghezza	500 mm
Peso Prodotto	0,96 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

Functional Unit	650 mm 400 mm Prisma P armadio Compact INS250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 Polypact 7 650 mm 400 mm Prisma P armadio Compact INS250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 Polypact 7 650 mm 400 mm Prisma P armadio Compact INS250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 diretto 9 650 mm 400 mm Prisma P armadio Compact INS250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 diretto 9 650 mm 400 mm Prisma P armadio Compact INV250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 Polypact 7 650 mm 400 mm Prisma P armadio Compact INV250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 Polypact 7 650 mm 400 mm Prisma P armadio Compact INV250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 diretto 9 650 mm 400 mm Prisma P armadio Compact INV250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 diretto 9 600 mm Prisma G cassetta autoportante Compact INS250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta a parete Compact INS250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta autoportante Compact INS250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta a parete Compact INS250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta autoportante Compact INV100 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta a parete Compact INV100 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta autoportante Compact INV100 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta a parete Compact INV100 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta autoportante Compact INV160 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta a parete Compact INV160 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta autoportante Compact INV160 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta a parete Compact INV160 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta autoportante Compact INV200 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta a parete Compact INV200 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta autoportante Compact INV200 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta a parete Compact INV200 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta autoportante Compact INV250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta a parete Compact INV250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta autoportante Compact INV250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 8 600 mm Prisma G cassetta a parete Compact INV250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 8
------------------------	--

Confezionamenti

Unità Di Misura Confezione 1	PCE
Numero Di Unità Per Confezione 1	1

Confezione 1: Altezza	3,0 cm
Confezione 1: Larghezza	26,0 cm
Confezione 1: Profondità	51,0 cm
Confezione 1: Peso	970,0 g
Unità Di Misura Confezione 2	CAR
Numero Di Unità Per Confezione 2	10
Confezione 2: Altezza	17,0 cm
Confezione 2: Larghezza	27,0 cm
Confezione 2: Profondità	53,0 cm
Confezione 2: Peso	10,0 kg
Unità Di Misura Confezione 3	P12
Numero Di Unità Per Confezione 3	90
Confezione 3: Altezza	42,0 cm
Confezione 3: Larghezza	80,0 cm
Confezione 3: Profondità	120,0 cm
Confezione 3: Peso	90,0 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
-----------------	---------

Sostenibilità

L'etichetta **Green Premium™** testimonia l'impegno di Schneider Electric nell'offrire prodotti con prestazioni ambientali all'avanguardia. Green Premium promette conformità alle normative più recenti, trasparenza sull'impatto ambientale e prodotti circolari a basse emissioni di CO₂.

Guida alla valutazione della sostenibilità dei prodotti è un white paper che chiarisce gli standard globali dell'ecoetichetta e come interpretare le dichiarazioni ambientali.

[Ulteriori informazioni su Green Premium >](#)

[Guida alla valutazione della sostenibilità di un prodotto >](#)



Transparency RoHS/REACH

Prestazioni che migliorano il benessere

- ✓ Reach Senza Svhc

- ✓ Privo Di Metalli Pesanti Tossici

- ✓ Senza Mercurio

- ✓ Informazioni Esenzioni Rohs [Si](#)

- ✓ Prodotto Con Parti In Plastica Prive Di Alogeni

Certificazioni e standard

Direttiva Rohs Ue	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Regolamento Rohs Della Cina	Dichiarazione RoHS della Cina Dichiarazione proattiva China RoHS (fuori dalla portata legale RoHS cinese)
Informazioni Ambientali	Profilo ambientale del prodotto