



Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma prodotto	PrismaSeT G
Tipo prodotto	Piastra frontale
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio per l'installazione
Compatibilità gamma	PrismaSeT (PrismaSeT G) condotto
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	Canalina a pavimento - larghezza 300 mm Canalina a parete - larghezza 300 mm
Posizione collegamento	Connessione diretta
Numero di moduli verticali (50 mm)	9
Standard	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certificazioni prodotto	ASTA
Materiale	Acciaio
Finitura superficie	Opaco Bucciato
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	450 mm
Larghezza	300 mm
Peso prodotto	0,94 kg

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Quantità per confezione	Set da 1
Functional unit	300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact INS250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact INS250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact INS250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact INS250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact INV100 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact INV100 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact INV100 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact INV100 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact INV160 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact INV160 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact INV160 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact INV160 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact INV200 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact INV200 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact INV200 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact INV200 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact INV250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact INV250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact INV250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact INV250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,0 cm
Confezione 1: larghezza	26,5 cm
Confezione 1: profondità	46,5 cm
Confezione 1: peso	947,0 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	16,5 cm
Confezione 2: larghezza	27,5 cm
Confezione 2: profondità	53,0 cm
Confezione 2: peso	9,67 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	120
Confezione 3: altezza	46,0 cm
Confezione 3: larghezza	80,0 cm
Confezione 3: profondità	120,0 cm
Confezione 3: peso	127,0 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Senza PVC	Si
Contenuto di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni

Garanzia contrattuale

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