



Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma prodotto	PrismaSeT P
Tipo prodotto	Piastra frontale
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio per l'installazione
Compatibilità gamma	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Tipo di piastra frontale	Tranciata
Dispositivo installato	Compact: estraibile NS1250 - controllo: leva - verticale installazione Compact: estraibile NS1250 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: estraibile NS1250 - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Compact: estraibile NS1600 - controllo: leva - verticale installazione Compact: estraibile NS1600 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: estraibile NS1600 - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Compact: estraibile NS630b...1000 - controllo: leva - verticale installazione Compact: estraibile NS630b...1000 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: estraibile NS630b...1000 - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Masterpact: estraibile NT06...10 - controllo: leva - verticale installazione Masterpact: estraibile NT06...10 - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Masterpact: estraibile NT12 - controllo: leva - verticale installazione Masterpact: estraibile NT12 - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Masterpact: estraibile NT16 - controllo: leva - verticale installazione Masterpact: estraibile NT16 - controllo: meccanismo motore - verticale installazione
Descrizione poli	1 3P: piastra montaggio supporto: NS1250 verticale installazione 1 4P: piastra montaggio supporto: NS1250 verticale installazione 1 3P: piastra montaggio supporto: NS1600 verticale installazione 1 4P: piastra montaggio supporto: NS1600 verticale installazione 1 3P: piastra montaggio supporto: NS630b...1000 verticale installazione 1 4P: piastra montaggio supporto: NS630b...1000 verticale installazione 1 3P: piastra montaggio supporto: NT06...10 verticale installazione 1 4P: piastra montaggio supporto: NT06...10 verticale installazione 1 3P: piastra montaggio supporto: NT12 verticale installazione 1 4P: piastra montaggio supporto: NT12 verticale installazione 1 3P: piastra montaggio supporto: NT16 verticale installazione 1 4P: piastra montaggio supporto: NT16 verticale installazione
Operating position	Verticale Orizzontale

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.

Caratteristiche tecniche

Descrizione contenitore	Armadio - larghezza 650 mm profondità 400 mm Armadio - larghezza 650 mm profondità 800 mm
Posizione collegamento	Collegamento frontale Collegamento posteriore
Numero di moduli verticali (50 mm)	8
Norme di riferimento	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	400 mm
Larghezza	500 mm
Peso prodotto	1,8 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,800 cm
Confezione 1: larghezza	40,000 cm
Confezione 1: profondità	50,000 cm
Confezione 1: peso	1,790 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	5
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	9,937 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	40
Confezione 3: altezza	74,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	91,500 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
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Garanzia contrattuale

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