



Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma prodotto	PrismaSeT P
Tipo prodotto	Guida
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio per l'installazione
Compatibilità gamma	PrismaSeT PrismaSeT P
Tipo di guida	Modulare Regolabile
Dispositivo installato	Compact: fisso INS100 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INS160 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INS40 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INS63 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Acti9: fisso dispositivo modulare Multi 9: fisso dispositivo modulare Multi 9: fisso NG125 senza protezione differenziale - controllo: leva Compact: fisso INS125 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Acti9: fisso apparecchio modulare <= 40 A Multi 9: fisso apparecchio modulare <= 40 A Compact: fisso NG160 senza protezione differenziale - controllo: leva Compact: fisso NG160 NA senza protezione differenziale - controllo: leva Compact: fisso NSA125...160 - controllo: leva
Descrizione poli	1 3P: fisso INS100 verticale installazione 1 4P: fisso INS100 verticale installazione 1 3P: fisso INS160 verticale installazione 1 4P: fisso INS160 verticale installazione 1 3P: fisso INS40 verticale installazione 1 4P: fisso INS40 verticale installazione 1 3P: fisso INS63 verticale installazione 1 4P: fisso INS63 verticale installazione 1 3P: fisso NG125 1 4P: fisso NG125 1 3P: fisso INS125 verticale installazione 1 4P: fisso INS125 verticale installazione 1 3P: fisso NG160 1 4P: fisso NG160 1 3P: fisso NG160 NA 1 4P: fisso NG160 NA 1 3P: fisso NSA125...160 1 4P: fisso NSA125...160

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

Installation description	Armadio - larghezza 400 mm profondità 400 mm
Altezza nominale cassetta	2000 mm
Numero di moduli verticali (50 mm)	4 moduli: INS100, diretto in 400 mm armadio 5 moduli: INS100, diretto in 400 mm armadio 4 moduli: INS125, diretto in 400 mm armadio 5 moduli: INS125, diretto in 400 mm armadio 4 moduli: INS160, diretto in 400 mm armadio 5 moduli: INS160, diretto in 400 mm armadio 4 moduli: INS40, diretto in 400 mm armadio 4 moduli: INS63, diretto in 400 mm armadio 3 moduli: apparecchio modulare <= 40 A, diretto in 400 mm armadio 4 moduli: dispositivo modulare, diretto in 400 mm armadio 5 moduli: NG125 senza protezione differenziale , diretto in 400 mm armadio 5 moduli: NG160 senza protezione differenziale , diretto in 400 mm armadio 5 moduli: NG160 NA senza protezione differenziale , diretto in 400 mm armadio 5 moduli: NSA125...160, diretto in 400 mm armadio
Passo 9 mm	20
Quantità per confezione	Set da 1
Altezza	30 mm
Larghezza	325 mm
Profondità	325 mm
Peso prodotto	0,76 kg
Colore	Naturale
Materiale	Metallo

Ambiente

Norme di riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificazioni prodotto	ASTA

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,500 cm
Confezione 1: larghezza	4,000 cm
Confezione 1: profondità	36,000 cm
Confezione 1: peso	769,000 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	15,880 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	80
Confezione 3: altezza	43,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	75,500 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	 Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)  EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì

Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Senza PVC	Si
Contenuto di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni

Garanzia contrattuale

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