



Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma prodotto	PrismaSeT P
Tipo prodotto	Piastra di montaggio
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio per l'installazione
Compatibilità gamma	PrismaSeT (PrismaSeT P) cubicle
Installation description	Armadio - larghezza 650 mm profondità 400 mm
Dispositivo installato	Fupact: fisso INF100...160 - controllo: manovra rotativa rinviata - verticale installazione Fupact: fisso INF63 - controllo: manovra rotativa rinviata - verticale installazione
Descrizione poli	2 3P: fisso INF100...160 verticale installazione 2 4P: fisso INF100...160 verticale installazione 2 4P: fisso INF63 verticale installazione 2 3P: fisso INF63 verticale installazione
Numero di moduli verticali (50 mm)	5 moduli: INF100...160, diretto in 650 mm armadio 5 moduli: INF63, diretto in 650 mm armadio
Standard	IEC 61439-2
Certificazioni prodotto	ASEFA

Caratteristiche tecniche

Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliesteri polimerizzata
Finitura superficie	Opaco Liscio
Colore	Bianco (RAL 9001)
Larghezza	590 mm
Altezza	250 mm
Peso prodotto	2,8 kg
Functional unit	650 mm 400 mm Prisma P armadio Fupact INF100...160 fisso manovra rotativa rinviata verticale 3P 2 diretto 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P armadio Fupact INF100...160 fisso manovra rotativa rinviata verticale 4P 2 diretto 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P armadio Fupact INF63 fisso manovra rotativa rinviata verticale 3P 2 diretto 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P armadio Fupact INF63 fisso manovra rotativa rinviata verticale 4P 2 diretto 5 12,5 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	2,500 cm
Confezione 1: larghezza	24,600 cm
Confezione 1: profondità	58,000 cm
Confezione 1: peso	3,110 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	2
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	6,866 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.

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
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto

Garanzia contrattuale

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