



Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma prodotto	PrismaSeT P
Tipo prodotto	Pannello laterale
Compatibilità gamma	PrismaSeT PrismaSeT P Cassetta
Applicazione	Distribuzione elettrica in bassa tensione
Tipo di contenitore	Metal enclosure Indoor enclosure
Installation description	Armadio - larghezza 400 mm, profondità 400 mm Armadio - larghezza 650 mm, profondità 400 mm Armadio - larghezza 800 mm, profondità 400 mm
Composizione kit	2 side panel Un quarto di giro dei dispositivi di fissaggio
Norme di riferimento	IEC 61439-1 for enclosure IEC 61439-2 for enclosure
Certificazioni prodotto	ASTA

Caratteristiche tecniche

Materiale	Lamiera acciaio trattata
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Finitura superficie	Opaco Bucciato
Colore	Bianco (RAL 9003)
Larghezza	400 mm
Altezza	2000 mm
Peso prodotto	23,0 kg
Quantità per confezione	Set da 2

Ambiente

Grado di protezione IP	IP55 for enclosure
Grado di protezione IK	IK10

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8,000 cm
Confezione 1: larghezza	48,000 cm
Confezione 1: profondità	206,000 cm
Confezione 1: peso	24,500 kg
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	92,000 cm
Confezione 2: larghezza	120,000 cm
Confezione 2: profondità	206,000 cm
Confezione 2: peso	516,000 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	Sì
Sustainable packaging	Yes
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Senza PVC	Sì

Garanzia contrattuale

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