

Scheda dati

Specifiche



Piastra frontale TransferPact PrismaSeT P, L650, 250A

LVS03210

Prezzo: 151,50 EUR

Presentazione

Gamma	TransferPacT
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P Cassetta
Tipo Di Piastra Frontale	Con interruttore
type of front plate	Ritagliato
Dispositivo installato	TransferPact: fisso - con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione
Descrizione poli	1 3P: piastra di montaggio supporto verticale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto verticale installazione
Posizione operativa	Verticale

Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Cassetta autoportante - larghezza 650 + 150 mm profondità 400 mm Cassetta autoportante - larghezza 650 mm profondità 400 mm
Posizione collegamento	Connessione diretta
Numero Di File Orizzontali	1
Numero di moduli verticali (50 mm)	11
Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificazioni Prodotto	ASTA
Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Opaco Buccato
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	550 mm
Larghezza	500 mm
Profondità	14 mm
Peso Netto	2,14 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio TransferPacT con fisso interruttore verticale 3P 1 diretto 11 650 mm 400 mm PrismaSeT P Active Armadio TransferPacT con fisso interruttore verticale 4P 1 diretto 11 850 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio TransferPacT con fisso interruttore verticale 3P 1 diretto 11 850 mm 400 mm PrismaSeT P Active Armadio TransferPacT con fisso interruttore verticale 4P 1 diretto 11
-----------------	--

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP30 IP55
Grado Di Protezione Ik	IK10
Temperatura Ambiente	25...55 °C
Temperatura Di Stoccaggio	0...28 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	51,000 cm
Confezione 1: profondità	55,000 cm
Peso imballo (Kg)	1,929 kg
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	16,000 cm
Confezione 2: larghezza	53,000 cm
Confezione 2: profondità	82,000 cm
Confezione 2: peso	8,714 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	12
Confezione 3: altezza	62,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	39,000 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenî	Prodotto con parti in plastica prive di alogenî
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si