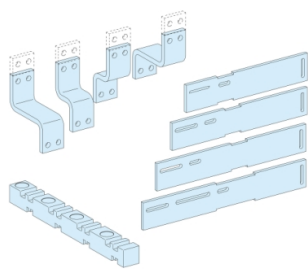


Scheda dati

Specifiche



Collegamento 1250A NT V fisso 4P

LVS04476

Prezzo: 1.355,00 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Connessione
product name	PrismaSeT PrismaSeT P Cassetta
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di distribuzione della corrente
Norme	IEC 61439-2, all'interno della cassetta IEC 61439-1, all'interno della cassetta
Certificazioni Prodotto	ASTA

Caratteristiche tecniche

connessione contenitore- dispositivo	sbarra Linergy
Numero di poli	4P
installation description	Armadio - larghezza 650 mm
profondità contenitore	400 mm: lato anteriore 400 + 400 mm: lato posteriore
dispositivo installato	Masterpact: fisso NT06...10 - controllo: leva verticale installazione Masterpact: fisso NT06...10 - controllo: meccanismo motore verticale installazione Masterpact: fisso NT12 - controllo: leva verticale installazione Masterpact: fisso NT12 - controllo: meccanismo motore verticale installazione
Corrente nominale di impiego [Ie]	1250 A
Sezione condotto sbarre	80 x 10 mm
Peso Netto	8,42 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso leva verticale 4P 1 connessione frontale su adattatore 12
	650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione frontale su adattatore 12
	650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso leva verticale 4P 1 connessione posteriore su adattatore 11
	650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione posteriore su adattatore 11
	650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso leva verticale 4P 1 connessione frontale su Canalis 17
	650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione frontale su Canalis 17
	650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso leva verticale 4P 1 connessione posteriore su Canalis 16
	650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione posteriore su Canalis 16
	650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso leva verticale 4P 1 connessione frontale su adattatore 14
	650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione frontale su adattatore 14
	650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso leva verticale 4P 1 connessione posteriore su adattatore 11
	650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione posteriore su adattatore 11
	650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso leva verticale 4P 1 connessione frontale su Canalis 17
	650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione frontale su Canalis 17
	650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso leva verticale 4P 1 connessione posteriore su Canalis 16
	650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione posteriore su Canalis 16

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	13,0 cm
Confezione 1: larghezza	12,0 cm
Confezione 1: profondità	54,0 cm
Peso imballo (Kg)	8,317 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	28
Confezione 2: altezza	39,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	244,5 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 >

<div> Impronta ambientale</div>	
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto
Use Better	
<div> Materiali e imballaggio</div>	
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni
Senza PVC	Sì
Senza silicone	Sì
Use Again	
<div> Reimballaggio e rifabbricazione</div>	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Sì

Technical Illustration

Dimensions

