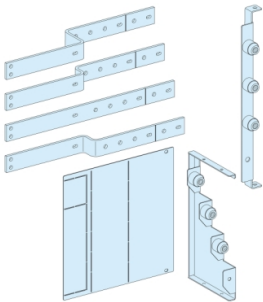


Scheda dati

Specifiche



Struttura, PrismaSeT, Collegamento, Coll. a valle NS1600 H 4P

LVS04484

Prezzo: 1.470,00 EUR

Presentazione

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

Caratteristiche tecniche

connessione contenitore-dispositivo	gruppo di trasferimento collegamento
Numero di poli	4P
installation description	Cubicolo + canalina - larghezza 650 mm
dispositivo installato	Compact: fisso NS630b...1000 - controllo: leva orizzontale installazione Compact: fisso NS630b...1000 - controllo: manovra rotativa diretta frontale orizzontale installazione
Corrente nominale di impiego [Ie]	1600 A
Sezione condotto sbarre	80 x 10 mm
Altezza	375 mm
Larghezza	577 mm
Profondità	350 mm
Peso Netto	20,06 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1
functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P cubicolo + canalina Compact NS630b...1000 fisso leva orizzontale 4P 1 gruppo di trasferimento collegamento 8 650 mm 400 mm PrismaSeT P cubicolo + canalina Compact NS630b...1000 fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 gruppo di trasferimento collegamento 8

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	11,5 cm
Confezione 1: larghezza	38,0 cm
Confezione 1: profondità	64,0 cm

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

Peso imballo (Kg)	19,589 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	13
Confezione 2: altezza	52,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	266,0 kg

Garanzia contrattuale

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




Environmental Data

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](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni
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

Technical Illustration

Dimensions

