

Scheda dati

Specifiche



Struttura, PrismaSeT, Collegamento, Collegam. Canalis NS-MTZ1 att. post. 3P

LVS04713

Prezzo: 3.181,00 EUR

Presentazione

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

Caratteristiche tecniche

connessione contenitore-dispositivo	KT con Canalis
Numero di poli	3P
installation description	Armadio - larghezza 650 mm
profondità contenitore	400 + 400 mm: lato posteriore
dispositivo installato	Compact: estraibile NS630b...1000 - controllo: manovra rotativa diretta frontale verticale installazione Compact: estraibile NS1250 - controllo: manovra rotativa diretta frontale verticale installazione Compact: estraibile NS630b...1000 - controllo: meccanismo motore verticale installazione Compact: estraibile NS1250 - controllo: meccanismo motore verticale installazione Compact: estraibile NS630b...1000 - controllo: leva verticale installazione Compact: estraibile NS1250 - controllo: leva verticale installazione Compact: fisso NS630b...1000 - controllo: leva verticale installazione Compact: fisso NS1250 - controllo: leva verticale installazione Compact: fisso NS630b...1000 - controllo: manovra rotativa diretta frontale verticale installazione Compact: fisso NS1250 - controllo: manovra rotativa diretta frontale verticale installazione Compact: fisso NS630b...1000 - controllo: meccanismo motore verticale installazione Compact: fisso NS1250 - controllo: meccanismo motore verticale installazione Compact: fisso NS1600 - controllo: leva verticale installazione Compact: fisso NS1600 - controllo: manovra rotativa diretta frontale verticale installazione Compact: fisso NS1600 - controllo: meccanismo motore verticale installazione Compact: estraibile NS1600 - controllo: manovra rotativa diretta frontale verticale installazione 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 Masterpact: fisso NT16 - controllo: leva verticale installazione Masterpact: fisso NT16 - controllo: meccanismo motore verticale installazione
Corrente nominale di impiego [Ie]	1600 A

Colore	Naturale
Peso Netto	3,8 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1
functional unit	650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS1250 estraibile leva verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS1250 estraibile manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS1250 estraibile meccanismo motore verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS630b...1000 estraibile leva verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS630b...1000 estraibile manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS630b...1000 estraibile meccanismo motore verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS1250 fisso leva verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS1250 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS1250 fisso meccanismo motore verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS630b...1000 fisso leva verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS630b...1000 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS630b...1000 fisso meccanismo motore verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS1600 fisso leva verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS1600 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS1600 fisso meccanismo motore verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso leva verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso meccanismo motore verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso leva verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso meccanismo motore verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT16 fisso leva verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT16 fisso meccanismo motore verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	8,0 cm
Confezione 1: larghezza	11,0 cm
Confezione 1: profondità	16,0 cm
Peso imballo (Kg)	3,902 kg
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	2
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm

Confezione 2: peso 8,101 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

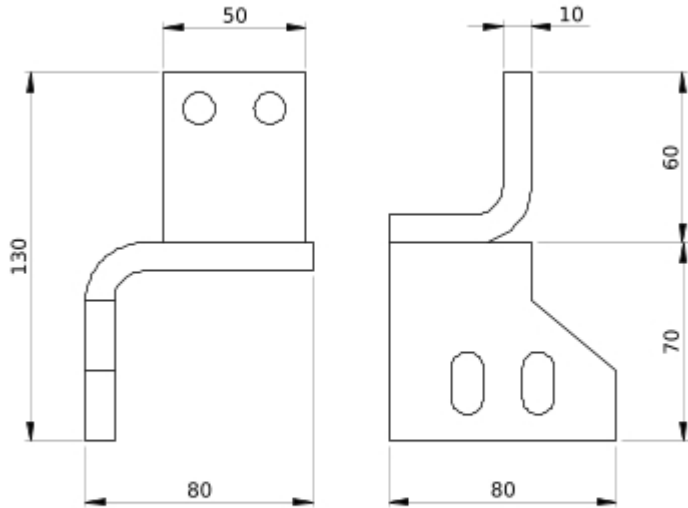
Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si
Etichetta RAEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm.
- Also see technical documentation.