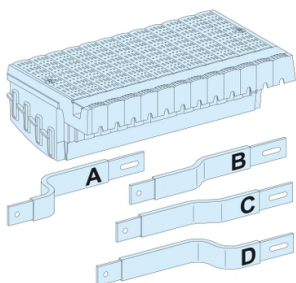


Scheda dati

Specifiche



Polypact fisso/dir4P + collegamento

LVS04404

Prezzo: 608,00 EUR

Presentazione

Gamma	Linergy
Gamma Prodotto	Linergy
Tipo Prodotto	Device feeder
Nome Prodotto	Polypact
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di connessione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Apparecchiatura Fornita	Connessioni prefabbricate alle sbarre Linergy

Caratteristiche tecniche

installazione description	Armadio - larghezza 650 mm
numero di dispositivi	3 (4P)
Numero di poli	4P
Dispositivo installato	Compact: fisso NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: fisso NSX250 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: fisso NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: fisso NSX250 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: fisso INS250 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INV250 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione
Supporto Di Montaggio	Piastra di montaggio
Senso Di Installazione	Orizzontale
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	750 V CA
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	8 kV
Corrente nominale di impiego [Ie]	675 A a 40 °C
Tensione nominale di esercizio [ue]	690 V
Corrente Nominale Di Picco Ammissibile [Ipk]	50 kA
I ² t all'attivazione	25000000 A ² s
corrente ammessa	675 A a 40 °C 615 A a 60 °C 570 A a 70 °C
connessioni - morsetti	Alimentazione: barre flessibili (Fase/neutro) , 32 x 5 mm Partenza: innesto (Fase/neutro) , 3 uscenti

Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificazioni Prodotto	KEMA ASEFA
Quantità Per Confezione	Set da 1
Lunghezza	440 mm
Altezza	132 mm
Profondità	235 mm
Peso Netto	8 kg
Colore	Nero

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	15,400 cm
Confezione 1: larghezza	24,500 cm
Confezione 1: profondità	46,000 cm
Peso imballo (Kg)	6,630 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	35
Confezione 2: altezza	89,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	241,500 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

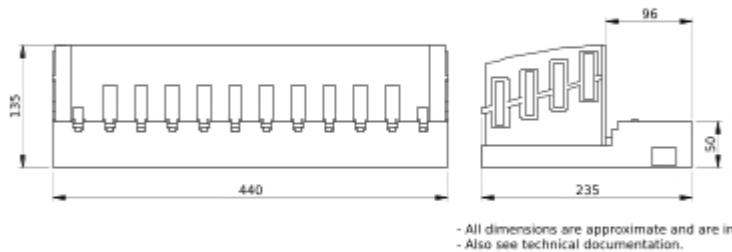
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenî	Prodotto con parti in plastica prive di alogenî
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

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.