LVS04408

Polypact 4P senza Collegamento





Presentazione

Gamma	Linergy
Gamma prodotto	Linergy
Tipo prodotto	Device feeder
Nome prodotto	Polypact
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio di collegamento
Compatibilità gamma	PrismaSeT (PrismaSeT P) cubicle

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche tecniche Installation description	Armadio - largezza 650 mm
Numero di dispositivi	3 (4P)
Numero di poli	4P
Dispositivo installato	Compact: fisso NSX100160 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione
	Compact: fisso NSX250 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione
	Compact: fisso NSX100160 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
	Compact: fisso NSX100160 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione
	Compact: fisso NSX250 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso NSX100160 senza protezione differenziale - controllo:
	meccanismo motore - verticale installazione
	Compact: fisso NSX250 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione
	Compact: innesto NSX100160 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione
	Compact: innesto NSX250 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione
	Compact: innesto NSX100160 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione
	Compact: innesto NSX250 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione
	Compact: innesto NSX100160 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione
	Compact: innesto NSX250 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione
	Compact: fisso NSX100160 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione
	Compact: fisso NSX250 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione
	Compact: fisso NSX100160 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione
	Compact: fisso NSX250 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione
	Compact: innesto NSX100160 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione
	Compact: innesto NSX250 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: innesto NSX100160 con protezione differenziale - controllo:
	meccanismo motore - verticale installazione
	Compact: innesto NSX250 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione
	Compact: innesto NSX100160 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: innesto NSX250 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale
	installazione
Installazione	Piastra 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 [le]	675 A a 40 °C
Tensione nominale di esercizio [Ue]	690 V
Corrente nominale di picco ammissibile [lpk]	50 kA
l²t all'attivazione	25000000 A²s
Corrente ammessa	675 A a 40 °C 615 A a 60 °C 570 A a 70 °C
Connessioni - morsetti	Partenza: innesto (fase/neutro) , 3 uscenti
Standard	IEC 61439-2 IEC 61439-1

Certificazioni prodotto	ASTA KEMA	
Quantità per confezione	Set da 1	
Lunghezza	440 mm	
Altezza	132 mm	
Profondità	235 mm	
Peso prodotto	8 kg	
Colore	Nero	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	15,0 cm
Confezione 1: larghezza	24,5 cm
Confezione 1: profondità	46,0 cm
Confezione 1: peso	4,488 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	42
Confezione 2: altezza	103,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	200,0 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità 🗗 EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫Si
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Senza PVC	Sì

Garanzia contrattuale

Garanzia contrattuale			
Garanzia	18 mesi		