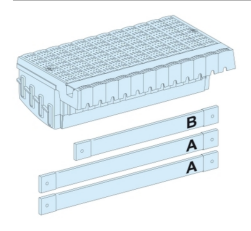
## LVS04405

# Polypact rim 3P + 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
Apparecchiatura fornita	Connessioni prefabbricate alle sbarre Linergy

Installation description	Armadio - largezza 650 mm
Numero di dispositivi	4 (3P)
Numero di poli	3P
Numero di poli  Dispositivo installato	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: innesto NSX250 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: finsesto NSX250 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione
	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]	800 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	800 A a 40 °C 725 A a 60 °C 675 A a 70 °C
Connessioni - morsetti	Alimentazione: barre flessibili (fase) , 32 x 8 mm Partenza: innesto (fase) , 4 uscenti
Standard	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 prodotto	6 kg
Colore	Nero

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	15,5 cm
Confezione 1: larghezza	24,5 cm
Confezione 1: profondità	46,0 cm
Confezione 1: peso	7,2 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	14
Confezione 2: altezza	43,5 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	112,0 kg

### Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EEU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	<b>₫</b> Sì
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	18 mesi