Barretta di neutro aggiuntiva - 125 A - 15 connessioni



LGYN12515

Prezzo: 35,60 EUR

Presentazione

Gamma	Linergy
Nome Prodotto	Linergy DS
Tipo Prodotto	Modulo di prolunga
pettine condotto sbarre, tipo accessorio morsettiera distribuzione	Barra di neutro
Numero di poli	1N
Categoria Accessorio / Parte Separata	Accessori di connessione

Batterie e tempi di funzionamento

Partenze blocco distribuzione	15 fori	
Supporto Di Montaggio	Montaggio diretto sul retro	
Installazione	Con viti	
Tensione nominale di impiego [Ue]	400 V CA fase/neutro	
Corrente nominale di impiego [le]	125 A a 40 °C	
Tensione nominale di isolamento [Ui]	500 V CA	
Tensione nominale di tenuta ad impulso [uimp]	8 kV conforme a EN/IEC 61439-1	
Corrente nominale ammissibile di breve durata [lcw]	3,5 kA per 1 s	
Corrente Nominale Di Picco Ammissibile [lpk]	20 kA	
lunghezza condotto sbarre	155 mm	
Passo 9 mm	17	
passo 18 mm	8,5	
Altezza	20 mm	
Larghezza	155 mm	
Profondità	35 mm	
peso prodotto	149 g	
connessioni - morsetti	Alimentazione: Morsetto a vite 1 cavi 1035 mm² rigido	

Alimentazione: Morsetto a vite 1 cavi 6...35 mm² flessibile con terminazione cavo

Distribuzione: Morsetto a vite 3 cavi 10...35 mm² rigido

Distribuzione: Morsetto a vite 3 cavi 4...25 mm² flessibile con terminazione cavo

Distribuzione: Morsetto a vite 11 cavi 1,5...16 mm² rigido

Distribuzione: Morsetto a vite 11 cavi 1,5...10 mm² flessibile con terminazione cavo

coppia di serraggio	Distribuzione: 2 Nm PZ2 cacciavite 6,5 mm
	Distribuzione: 2 Nm piatto cacciavite 6,5 mm
	Alimentazione: 2,5 Nm PZ2 cacciavite 9,5 mm
	Alimentazione: 2,5 Nm piatto cacciavite 9,5 mm
	Distribuzione: 2 Nm PZ2 cacciavite 8,5 mm
	Distribuzione: 2 Nm piatto cacciavite 8,5 mm
Compatibilità gamma	Compact

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 60947-7-1 EN/IEC 61439-1 IEC 61439-2	
Grado di inquinamento	3	
Categoria di sovratensione	III	
Resistenza dielettrica	2500 V	
Temperatura Ambiente Operativa	-2555 °C	
Colore	Bianco (RAL 9003)	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	2,5 cm
Confezione 1: larghezza	8,0 cm
Confezione 1: profondità	16,0 cm
Confezione 1: peso	155,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	70
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	11,252 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia 18 months



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	
Pacchetto con cartone per riciclo	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	B7c6f1d6-d622-4f6c-907b-f4c3173076cb
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Regolamento RoHS Cina	Dichiarazione RoHS della Cina

Use Again

○ Reimballaggio e rifabbricazione	
WEEE	Il prodotto deve essere smaltito nei mercati dell'Unione Europea seguendo una raccolta differenziata specifica e non deve mai finire nei bidoni della spazzatura.
Ritiro	No