

Scheda dati

Specifiche



Barretta di neutro aggiuntiva - 100 A - 7 connessioni

LGYN1007

Prezzo: 27,85 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
Accessorio / Parte Separata	Accessori di connessione

Caratteristiche tecniche

Partenze blocco distribuzione	7 fori
Supporto Di Montaggio	Montaggio diretto sul retro
Installazione	Con viti
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA fase/neutro
Corrente nominale di impiego [Ie]	100 A a 40 °C
Tensione nominale di isolamento [Ui]	500 V CA
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	8 kV conforme a EN/IEC 61439-1
Corrente nominale ammissibile di breve durata [Icw]	3,5 kA per 1 s
Corrente Nominale Di Picco Ammissibile [Ipk]	20 kA
Lunghezza condotto sbarre	70 mm
Passo 9 mm	7
passo 18 mm	3,5
Altezza	20 mm
Larghezza	70 mm
Profondità	35 mm
Peso Netto	63 g
connessioni - morsetti	Alimentazione: Morsetto a vite 2 cavi 2,5...25 mm ² rigido Alimentazione: Morsetto a vite 2 cavi 1,5...16 mm ² flessibile con terminazione cavo Distribuzione: Morsetto a vite 5 cavi 1,5...16 mm ² rigido Distribuzione: Morsetto a vite 5 cavi 1,5...10 mm ² flessibile con terminazione cavo
coppia di serraggio	Alimentazione: 2 Nm PZ2 screwdriver 7,5 mm Alimentazione: 2 Nm piatto screwdriver 7,5 mm Distribuzione: 2 Nm PZ2 screwdriver 5,5 mm Distribuzione: 2 Nm piatto screwdriver 5,5 mm
Compatibilità gamma	Compact

Ambiente

Norme Di Riferimento	EN/IEC 61439-1 IEC 61439-2 IEC 60947-7-1
Grado di inquinamento	3
Categoria di sovratensione	III
Resistenza dielettrica	2500 V
Temperatura Ambiente	-25...55 °C
Colore	Bianco (RAL 9003)

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,500 cm
Confezione 1: larghezza	7,500 cm
Confezione 1: profondità	11,500 cm
Peso imballo (Kg)	69,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	100
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	7,466 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 >](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	B7c6f1d6-d622-4f6c-907b-f4c3173076cb
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenzi	Prodotto privo di alogenzi
Senza PVC	Sì

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto	Sì
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.