

Scheda dati

Specifiche



Interblocco meccanico, per contattori TeSys Giga LC1G630-800 e LC1G630-800, IP20

LA9G973

Prezzo: 152,25 EUR

Presentazione

Gamma	TeSys
Nome Dispositivo	LA9G
Tipo Prodotto	Interblocco meccanico
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per l'interblocco
tipo blocco	Meccanico
Compatibilità Gamma	TeSys Giga
Compatibilità Del Prodotto	LC1G630...800 LC1G620
Numero di poli	3P
Topologia del circuito elettrico	Invertitore Star-delta Commutazione

Caratteristiche tecniche

Altezza	50 mm
Larghezza	80 mm
Profondità	120 mm
Peso Netto	0,25 kg

Ambiente

Grado di inquinamento	3 conforme a IEC 60947-1
Altitudine di funzionamento	3000 m senza declassamento 5000 m con fattore di declassamento
Norme Di Riferimento	EN/IEC 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 GB/T 14048.4
Certificazioni Prodotto	Schema CB CCC cULus EAC CE UKCA EU-RO-MR by DNV-GL

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1

Confezione 1: altezza	5,300 cm
Confezione 1: larghezza	8,700 cm
Confezione 1: profondità	18,100 cm
Peso imballo (Kg)	247,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	3,366 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

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conforme alle esenzioni

Numeros SCIP

6fbdad13-bb7c-47d4-a6d6-d82dd6f54349

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenii

Prodotto con parti in plastica prive di alogenii

Senza PVC

No

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto

No

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.