

# Scheda dati

Specifiche



## Base retrofit per contattore TeSys Giga LC1G630-800

LA9GRFB3

**Prezzo: 152,25 EUR**

### Presentazione

Gamma	TeSys
Gamma Prodotto	TeSys G
Nome Dispositivo	LA9G
Tipo Prodotto	Piastra
Compatibilità Del Prodotto	LC1G630...800 LC1G620
Applicazione	Retrofit installation

### Caratteristiche tecniche

Altezza	284 mm
Larghezza	235 mm
Profondità	42 mm
Peso Netto	2,74 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

### Ambiente

Temperatura Ambiente	-25...60 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-60...80 °C
Altitudine di funzionamento	3000 m senza declassamento 5000 m con fattore di declassamento
Grado di inquinamento	3 conforme a IEC 60947-1

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,5 cm
Confezione 1: larghezza	24,0 cm
Confezione 1: profondità	29,0 cm
Peso imballo (Kg)	1,936 kg
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	3
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	6,212 kg

## Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

Environmental Data

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	Sì
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	6fbdad13-bb7c-47d4-a6d6-d82dd6f54349
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Stato privo di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni
Senza PVC	No

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni sulla fine della vita</a>
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.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

