

# Scheda dati

Specifiche



## Kit poli di potenza per contattore 3P TeSys Giga LC1G115-225

LA9G3QA

**Prezzo: 525,00 EUR**

### Presentazione

Gamma	TeSys
Nome Dispositivo	LA9G
Tipo Prodotto	Modulo interruttori
Quantità Per Confezione	Set da 3

### Caratteristiche tecniche

Compatibilità Del Prodotto	LC1G115...225
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Kit
Corrente nominale di impiego [Ie]	330 A AC-1 <= 440 V a 40 °C 225 A AC-3 <= 440 V a 40 °C
Numero di poli	3P
Collegamenti - morsetti	Connessione bullonata

### Ambiente

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

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	16,100 cm
Confezione 1: larghezza	20,600 cm
Confezione 1: profondità	26,500 cm
Peso imballo (Kg)	1,972 kg
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	2
Confezione 2: altezza	30,000 cm

---

<b>Confezione 2: larghezza</b>	30,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	40,000 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	4,600 kg

---

## **Garanzia contrattuale**

---

<b>Garanzia (in mesi)</b>	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

Sì

[Direttiva RoHS UE](#)

Conforme alle esenzioni

Numero SCIP

6fbdad13-bb7c-47d4-a6d6-d82dd6f54349

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogeni

Prodotto con parti in plastica prive di alogeni

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.