

# Scheda dati

Specifiche



## Terminale adattatore per morsettiera contattori TeSys Giga 4P LC1G265-500, 45-70 mm

LA9G4712

**Prezzo: 204,00 EUR**

### Presentazione

Nome Dispositivo	LA9G
Tipo Prodotto	Distanziatori
Accessorio / Parte Separata	Accessori di connessione
Compatibilità Gamma	TeSys LC1G TeSys LR9G
Numero di poli	4P
Quantità Per Confezione	Set da 4

### Caratteristiche tecniche

Peso Netto	0,52 kg
Compatibilità Del Prodotto	LC1G265...500
Altezza	6 mm
Larghezza	55 mm
Profondità	85 mm

### Ambiente

Grado di inquinamento	3 conforme a IEC 60947-1
Certificazioni Prodotto	UL
Norme Di Riferimento	EN/IEC 60947-1 UL 60947-1 CSA C22.2 No 60947-1 GB/T 14048
Altitudine di funzionamento	3000 m senza declassamento 5000 m con fattore di declassamento

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,0 cm
Confezione 1: larghezza	5,5 cm
Confezione 1: profondità	8,5 cm
Peso imballo (Kg)	569,0 g
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
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	1,707 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

[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.