

Scheda dati

Specifiche

Protezione frontale per relè elettronici TeSys Giga LR9G500



LA9G3705

Prezzo: 11,56 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	TeSys G
Gamma	TeSys
Nome Dispositivo	LA9G
Tipo Prodotto	Piastra
Compatibilità Gamma	TeSys G
Compatibilità Del Prodotto	LR9G500
Numero di poli	3P

Caratteristiche tecniche

Altezza	20 mm
Larghezza	40 mm
Profondità	140 mm
Peso Netto	0,16 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP20 conforming to CEI 60529
Temperatura Ambiente	-25...60 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-60...80 °C
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

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,800 cm
Confezione 1: larghezza	5,600 cm
Confezione 1: profondità	19,500 cm
Peso imballo (Kg)	60,000 g

Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	990,000 g

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

Sì

[Direttiva RoHS UE](#)

Conforme alle esenzioni

Numero SCIP

958748fb-37b2-4e37-985e-0763521c22ab

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogeni

Prodotto con parti in plastica prive di alogeni

Senza PVC

Sì

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.