



## Presentazione

Gamma	TeSys
Nome Dispositivo	LA9G
Tipo Prodotto	Modulo interruttori
Quantità Per Confezione	Set da 4

## Caratteristiche tecniche

Compatibilità Del Prodotto	LC1G630...800
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Kit
Corrente nominale di impiego [Ie]	1050 A AC-1 <= 440 V a 40 °C
Numero di poli	4P
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 Operativa	-25...60 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-60...80 °C

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	24,2 Cm
Confezione 1: larghezza	36,5 Cm
Confezione 1: profondità	43 Cm
Peso imballo (Kg)	3,1 Kg

## Sostenibilità dell'offerta

Senza mercurio	Si
Sustainable packaging	No
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>
Profilo ambientale del prodotto (PEP)	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Numero SCIP	6fbdad13-bb7c-47d4-a6d6-d82dd6f54349
Stato privo di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni
Senza PVC	No
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni Sulla Fine Della Vita</a>
Ritiro del prodotto	No
WEEE Label	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------

Product Life Status : **Commercializzato**