



### Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LA9G
Type de produit ou équipement	Set de raccords
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de connexion
Type de circuit électrique	Inverseur
Quantité du lot	Lot de 1

### Complémentaires

Description des pôles	4P
Accessoires associés	LC1G265...500
Compatibilité de gamme	TeSys Giga
Hauteur	65 mm
Largeur	74 mm
Profondeur	388 mm
Poids du produit	1,0 kg

### Environnement

Normes	EN/CEI 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 GB/T 14048.4
Certifications du produit	ABS BV CB CCC CCS CUL CE DNV-GL EAC KC LROS (Lloyds register of shipping) RCM RINA RMRoS
Température de fonctionnement	-40...60 °C
Température ambiante de stockage	-60...80 °C
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529
Altitude de fonctionnement	3000 m sans déclassement 5000 m avec facteur de réduction

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	14,5 cm
Largeur de l'emballage 1	16,0 cm
Longueur de l'emballage 1	46,0 cm
Poids de l'emballage 1	2,766 kg
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	40,0 cm
Longueur de l'emballage 2	60,0 cm
Poids de l'emballage 2	12,106 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>
Sans PVC	Oui
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------