



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	3P
Accessoires associés	LC1G630...800 LC1G620
Compatibilité de gamme	TeSys Giga
Hauteur	400,5 mm
Largeur	86 mm
Profondeur	88 mm
Poids du produit	5,205 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	18 cm
Largeur de l'emballage 1	18,2 cm
Longueur de l'emballage 1	66 cm

Poids de l'emballage 1	5,305 kg
Type d'emballage 2	S06
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	73,5 cm
Largeur de l'emballage 2	60 cm
Longueur de l'emballage 2	80 cm
Poids de l'emballage 2	44,83 kg
Type d'emballage 3	S06
Nb produits dans l'emballage 3	6
Hauteur de l'emballage 3	73,5 cm
Largeur de l'emballage 3	60 cm
Longueur de l'emballage 3	80 cm
Poids de l'emballage 3	44,83 kg

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

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