

## Fiche produit Caractéristiques

# LA9G3762

## Kit barres d'inversion 3 pôles pour TeSys G630-800





Principales	
Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LA9G
Type de produit ou équipement	Set de raccordements
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de connexion
Type de circuit	Inverseur

Lot de 1

#### Complémentaires

Description des pôles	3P	
Accessoires associés	LC1G630800 LC1G620	
Compatibilité de gamme	TeSys Giga	:
Hauteur	440,5 mm	
Largeur	176 mm	
Profondeur	88 mm	
Poids du produit	10,41 kg	

électrique Quantité du lot

#### Environnement

Norman	EN/CEI 60947-4-1	
Normes		
	UL 60947-4-1	
	CSA C22.2 No 60947-4-1	
	GB/T 14048.4	
Certifications du produit	ABS	
	BV	
	СВ	
	CCC	
	CCS	
	CUL	
	CE	
	DNV-GL	
	EAC	
	KC	
	LROS (Lloyds register of shipping)	
	RCM	
	RINA	
	RMRoS	
Température de fonctionnement	-4060 °C	
Température ambiante de stockage	-6080 °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	19,6 cm	
Largeur de l'emballage 1	30,6 cm	
Longueur de l'emballage 1	52,2 cm	
Poids de l'emballage 1	10,51 kg	

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme <sup>☑</sup> Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	<b>₽</b> 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