



### 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 électrique	Inverseur
Quantité du lot	Lot de 1



### Complémentaires

Description des pôles	4P
Accessoires associés	LC1G630...800
Compatibilité de gamme	TeSys Giga
Hauteur	580,5 mm
Largeur	97 mm
Profondeur	88 mm
Poids du produit	7,155 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[RETURN]BV[RETURN]CB[RETURN]CCC[RETURN]CCS[RETURN]CUL[RETURN]DIN[RETURN]EAC[RETURN]EAC[RETURN]KC[RETURN]LR0S (Lloyds register of shipping) [RETURN]RCM[RETURN]RINA[RETURN]RMRoS
Température de l'air ambiant pour le 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

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
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