



Principales

Gamme de produit	TeSys G
Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LA9G
Type de produit ou équipement	Platine
Compatibilité de gamme	TeSys G
Accessoires associés	LR9G500
Description des pôles	3P

Complémentaires

Hauteur	20 mm
Largeur	40 mm
Profondeur	140 mm
Poids du produit	0,16 kg
Quantité du lot	Lot de 1

Environnement

Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529
Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C
Température ambiante de stockage	-60...80 °C
Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60947-1
Altitude de fonctionnement	3000 m sans déclassement 5000 m avec facteur de réduction
Normes	EN/CEI 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 GB/T 14048.4

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,600 cm
Largeur de l'emballage 1	5,600 cm
Longueur de l'emballage 1	19,800 cm
Poids de l'emballage 1	57,000 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	910,000 g

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
----------	---------