



### 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	LR9G630
Description des pôles	3P

### Complémentaires

Hauteur	13,5 mm
Largeur	210 mm
Profondeur	51,7 mm
Poids du produit	0,065 kg
Quantité du lot	Lot de 1

### Environnement

Degré de protection IP	IP20 conforming to 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

### 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