



### Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LA9G
Type de produit ou équipement	Module d'interrupteur
Quantité du lot	Lot de 4

### Complémentaires

Accessoires associés	LC1G630...800
Type d'accessoires / pièces séparées	Kit
[Ie] courant assigné d'emploi maximal	1050 A AC-1 <= 440 V à 40 °C
Description des pôles	4P
Raccordement	Raccordement par boulonnage






### Environnement

Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60947-1
Altitude de fonctionnement	3000 m sans correction de la puissance 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
Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C
Température ambiante de stockage	-60...80 °C

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	24,2 cm
Largeur de l'emballage 1	36,5 cm
Longueur de l'emballage 1	43 cm
Poids de l'emballage 1	3,1 kg

### Durabilité de l'offre

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

### Garantie contractuelle

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