



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	LC1G265...330
Type d'accessoires / pièces séparées	Kit
[Ie] courant assigné d'emploi maximal	440 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	16,5 cm
Largeur de l'emballage 1	26,0 cm
Longueur de l'emballage 1	21,0 cm
Poids de l'emballage 1	4,5 kg
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	2
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	9,6 kg

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