



Principales

Type de produit ou équipement	Barrière de phase
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Description des pôles	3P
Quantité du lot	Lot de 2

Complémentaires

Accessoires associés	LC1G115...225 LC1G265...500 LC1G630...800
Hauteur	2 mm
Largeur	115,5 mm
Profondeur	122 mm
Poids du produit	0,1 kg
[U] tension d'isolement	1000 V

Environnement

Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60947-1
Température ambiante de fonctionnement	-40...60 °C
Température ambiante de stockage	-60...80 °C
Altitude de fonctionnement	3000 m sans déclassement 5000 m avec facteur de réduction
Normes	EN/CEI 60947-1 UL 60947-1 CSA C22.2 No 60947-1 GB/T 14048
Certifications du produit	ABS BV CB CCC CCS CUL CE DNV-GL EAC KC LROS (Lloyds register of shipping) RCM RINA RMRoS

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,0 cm
Largeur de l'emballage 1	115,5 cm
Longueur de l'emballage 1	122,0 cm

Poids de l'emballage 1	150,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	750,0 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
----------	---------