



### Principales

Type de produit ou équipement	Barrière de phase
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Description des pôles	4P
Quantité du lot	Lot de 3

### Complémentaires

Accessoires associés	LC1G400...800
Hauteur	2 mm
Largeur	117,6 mm
Profondeur	122 mm
Poids du produit	0,08 kg
[Ui] 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[RETURN]BV[RETURN]CB[RETURN]CCC[RETURN]CCS[RETURN]CUL[RETURN]DNV[RETURN]GL[RETURN]EAC[RETURN]JKC[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping) [RETURN]RCM[RETURN]RINA[RETURN]RMRoS

### 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