

Fiche produit

Caractéristiques

LA9G3681

Right angled rear terminal extension for TeSys
Giga contactor LC1G115-225, 3 Pole



Principales

| | |
|--|-----------------------------|
| Gamme | TeSys |
| Nom de l'appareil | LA9G |
| Type de produit ou équipement | Plages |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoires de prolongement |

Complémentaires

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Compatibilité de gamme | LC1G |
| Accessoires associés | LC1G115...225 LC1G205...245 |
| Type de connecteur | Arrière court |
| Emplacement de montage | Arrière |
| Hauteur | 35 mm |
| Largeur | 50 mm |
| Profondeur | 20 mm |
| Poids du produit | 0,168 kg |
| Quantité du lot | Lot de 3 |

Environnement

| | |
|--|--|
| Température ambiante de fonctionnement | -40...60 °C |
| Température ambiante de stockage | -60...80 °C |
| Altitude de fonctionnement | 3000 m sans 5000 m with derating factor |
| Normes | EN/CEI 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 GB/T 14048 |
| Degré de pollution | 3 conforming to IEC 60947-1 |

Offer Sustainability

| | |
|-------------------------------------|--|
| Régulation REACh | Déclaration REACh |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |