

## Fiche produit

### Caractéristiques

# LA9GRD10

## Remote Wear Diagnostic Module (NO) for TeSys Giga contactor LC1G



### Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LA9G
Type de produit ou équipement	Module de fonction

### Complémentaires

Emplacement de montage	Haut
Fonctions disponibles	Alarme distante
Contacts auxiliaires	1 "F"
[Ith] courant thermique conventionnel	5 A
"Pas" de raccordement	5,08 mm
Hauteur	91,5 mm
Largeur	30 mm
Profondeur	50 mm
Poids du produit	0,1 kg
Quantité du lot	Lot de 1

### Environnement

Degré de pollution	3 conforming to IEC 60947-1
Normes	EN/IEC 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 GB/T 14048.5
Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C
Température ambiante de stockage	-60...80 °C
Altitude de fonctionnement	3000 m sans 5000 m with derating factor
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529

### Offer Sustainability

Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>