

Fiche produit

Caractéristiques

LA9GRD01

Remote Wear Diagnostic Module (NC) 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 "O"
[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	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