

# Fiche produit Caractéristiques

## LA9GRFB2

# Retrofit Base for TeSys Giga contactor LC1G265-500



# Principales Gamme TeSys Gamme de produits TeSys G Nom de l'appareil LA9G Type de produit ou équipement Accessoires associés LC1G265...500 LC1G300...475 Application Retrofit installation

## Complémentaires

Hauteur	240 mm		
Largeur	60 mm		
Profondeur	233 mm		
Poids du produit	1,27 kg		
Quantité du lot	Lot de 1	:	

### Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-2560 °C
Température ambiante de stockage	-6080 °C
Altitude de fonctionnement	3000 m sans 5000 m with derating factor
Degré de pollution	3 conforming to IEC 60947-1

## Offer Sustainability

Régulation REACh	<sup>☑</sup> Déclaration REACh	
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE	
Sans mercure	Oui	
Information sur les exemptions RoHS	<b>₽</b> Oui	
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	