

Fiche produit

Caractéristiques

LA9G4707

Lug cover for TeSys Giga contactor LC1G115-800, 4 Pole, coupling assembly, IP20



Principales

Type de produit ou équipement	Cache-borne
Description des pôles	4P
Quantité du lot	Lot de 2

Complémentaires

Hauteur	50 mm
Largeur	30 mm
Profondeur	35 mm
Poids du produit	0,085 kg
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529
Compatibilité de gamme	TeSys G
Accessoires associés	LC1G115...225 LC1G265...500 LC1G630...800

Environnement

Degré de pollution	3 conforming to IEC 60947-1
Certifications du produit	ABS BV CB CCC CCS CUL CE DNV-GL EAC KC LROS (Lloyds register of shipping) RCM RINA RMRoS
Normes	EN/CEI 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 GB/T 14048.4
Altitude de fonctionnement	3000 m sans 5000 m with derating factor
Température ambiante de stockage	-60...80 °C
Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C

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