Fiche produit Caractéristiques

LAD703M

TeSys LA7D - arrêt ou réarmement électrique à distance - 220..230Vcc/ca





Principales	
Gamme	TeSys
Fonction produit	Arrêt électrique à distance
Nom de l'appareil	LAD
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire électrique
Accessoires associés	LR3D313 à LR3D365 LRD313LRD365 LRD0135 LR3D01D35
Tension circuit de commande	220/230 V CA 50/60 Hz 220/230 V CC

Complémentaires

Puissance d'appel maximale en VA	100 VA	
Puissance d'appel en W	0100 W	
Poids du produit	0,09 kg	

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	
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	
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit	
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.	

Garantie contractuelle

- Caramire Contractions	
Garantie	18 mois

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.
Le présent document ne peut être réfirent l'aptitude ou la fabilité de ces produits pour des applications unitisatures présifiques et n'est pas destériné à se autre l'application ou utilisation spécifique.
Le présent document ne peut être utilisé pour déreminer l'application ou utilisation spécifique.
Le présent document ne peut être l'application ou utilisation spécifique.
L'analyse de n'analyse de la régistre responsabilité, l'analyse de niques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le présent document.
Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.