

Fiche produit

Caractéristiques

LAD703M

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



Principales

Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Arrêt électrique à distance
Nom de l'appareil	LAD
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire électrique
Accessoires associés	LR3D313 à LR3D365 LRD313...LRD365 LRD01...35 LR3D01...D35 LR9G
[Uc] tension circuit de commande	220/230 V CA 50/60 Hz 220/230 V cc

Complémentaires

Puissance d'appel maximale en VA	100 VA
Consommation moyenne à l'appel en W	0...100 W
Poids du produit	0,09 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,8 cm
Largeur de l'emballage 1	4,9 cm
Longueur de l'emballage 1	5,2 cm
Poids de l'emballage 1	108 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	32
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	15 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	3,617 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	 Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	 Oui
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

Garantie	18 mois
----------	---------