



### Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LA1LC
Type de produit ou équipement	Contact auxiliaire

### Complémentaires

Compatibilité de gamme	TeSys (TeSys Integral) disjoncteur-contacteur
Emplacement de montage	Côté droit
Manœuvre des contacts auxiliaires	Instantané
Composition des contacts pôles	2F+1O pour état du contacteur 1 "F" pour déclenché
[Ui] tension assignée d'isolement	690 V
[Ith] courant thermique conventionnel	6 A
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 1,5 mm <sup>2</sup> Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 2,5 mm <sup>2</sup>
Poids du produit	0,17 kg

### Environnement

Caractéristique d'environnement	Standard
---------------------------------	----------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,0 cm
Largeur de l'emballage 1	12,5 cm
Longueur de l'emballage 1	18,0 cm
Poids de l'emballage 1	164,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	18
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	3,328 kg

### Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui

Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
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
----------	---------