



### Principales

Gamme	TeSys TeSys Deca
Nom de l'appareil	LAD4
Type de produit ou équipement	Module d'antiparasitage
Compatibilité produit	3P LC1D40A...D80A 4P LC1DT60A...DT80A

### Complémentaires

Emplacement de montage	Façade
Mode d'installation	Par clips
Technologie d'antiparasitage	Diode d'écrêtage bidirectionnelle
[Uc] tension circuit de commande	25...72 V CA/CC 50/60 Hz
Tension de crête maximale	2 Uc
Poids du produit	0,02 kg
Couleur	Gris foncé

### Environnement

Normes	CEI 60947-5-1 EN 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 UL 60947-5-1 GB/T 14048.5
Certifications du produit	UL CSA
Degré de protection IP	IP2x se conformer à CEI 60529
Température ambiante de fonctionnement	-25...55 °C
Température ambiante de stockage	-40...80 °C

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,0 cm
Largeur de l'emballage 1	5,0 cm
Longueur de l'emballage 1	3,0 cm
Poids de l'emballage 1	19,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	6,2 cm
Largeur de l'emballage 2	7,5 cm
Longueur de l'emballage 2	12,0 cm
Poids de l'emballage 2	192,0 g
Type d'emballage 3	S01

Nb produits dans l'emballage 3	100
Hauteur de l'emballage 3	15,0 cm
Largeur de l'emballage 3	15,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	2,187 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
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>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</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
----------	---------