

# Fiche produit

## Caractéristiques

# LADR03

TeSys D - bloc de contacts auxiliaires - 1F+1O  
- bornes à ressort



### Principales

Gamme de produits	TeSys D Relais de contrôle TeSys&nbsp;D
Gamme	TeSys
Fonction produit	Bloc de contact auxiliaire temporisation
Composition des pôles	1F+1O
Mode de raccordement	Bornes à ressort 2 câble(s) 2,5 mm <sup>2</sup> souple sans extrémité de câble Bornes à ressort 2 câble(s) 2,5 mm <sup>2</sup> rigide sans extrémité de câble

### Complémentaires

Emplacement de montage	Façade
[Ui] tension assignée d'isolement	600 V - certifications UL 690 V se conformer à IEC 60947-5-1
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA 25...400 Hz
[Ith] courant thermique conventionnel	10 A à <60 °C
Pouvoir nominal d'enclenchement Irms	140 A CA 250 A CC
Courant temporaire admissible	100 A à <60 °C 1 s 120 A à <60 °C 500 ms 140 A à <60 °C 100 ms
Type de protection	Fusible&nbsp;gG 10 A
Calibre du fusible à associer	10 A gG se conformer à IEC 60947-5-1
Endurance mécanique	5 Mcycles
Courant commuté minimum	5 mA
Tension de commutation minimale	17 V
Temps de non-chevauchement	1,5 Ms sur désexcitation non-chevauchement entre contact NC et NO 1,5 ms sur excitation non-chevauchement entre contact NC et NO
Type de minuterie	Inhibition
Plage de temporisation	0,1...3 s
Résistance d'isolement	> 10 MΩ

### Environnement

Caractéristique d'environnement	Environnement normal
Normes	BS 4794 NF C 63-140 IEC 60947-5-1 VDE 0660 EN 60947-5-1
Certifications du produit	UL CSA
Degré de protection IP	IP2x se conformer à VDE 0106
Traitement de protection	TH se conformer à IEC 60068
Température de fonctionnement	-5...60 °C

Température ambiante pour le stockage	-60...80 °C
Altitude de fonctionnement	3000 m sans

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