

Fiche technique du produit

Spécifications



TeSys D - module d'interface amplificateur - 24Vcc

LA4DFB

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LA4D
Description des pôles	3P
Type de produit ou équipement	Module d'interface
Accessoires associés	LC1D09 à D150

Complémentaires

Mode d'installation	Monté sur le dessus
Type de technologie	Électromécanique
[Us] tension d'alimentation	24 V CC
Plage de tension du circuit de commande	17...30 V à 20 °C CC
[Ui] tension assignée d'isolement	250 V - pour télécommande se conformer à CEI 60947-5-1
Mode de raccordement	Télécommande : connecteur 1 câble(s) 1...2,5 mm ² souple avec extrémité de câble Télécommande : connecteur 1 câble(s) 1...2,5 mm ² souple sans extrémité de câble Télécommande : connecteur 1 câble(s) 1...2,5 mm ² rigide avec extrémité de câble Télécommande : connecteur 1 câble(s) 1...2,5 mm ² rigide sans extrémité de câble Télécommande : connecteur 2 câble(s) 1...2,5 mm ² souple avec extrémité de câble Télécommande : connecteur 2 câble(s) 1...2,5 mm ² souple sans extrémité de câble Télécommande : connecteur 2 câble(s) 1...2,5 mm ² rigide avec extrémité de câble Télécommande : connecteur 2 câble(s) 1...2,5 mm ² rigide sans extrémité de câble
[Ue] tension assignée d'emploi	Télécommande: 24...250 V CA
Consommation électrique	25 mA 20 °C
Etat actuel 0 garanti	<= 2 mA
Tension état 0 garanti	< 2,4 V
Tension état 1 garanti	17 V
Durée de vie électrique	10 Mcycles à 240 V
Indication de tension	Voyant DEL
Hauteur	12 mm
Poids du produit	0,05 kg

Environnement

Normes	CEI 60255-5
--------	-------------

Certifications du produit	UL CSA
[Ith] courant thermique conventionnel	8 A à <50 °C
Type de protection	Intégré par diode
Degré de protection IP	IP2x se conformer à CEI 60529
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-25...55 °C
Température ambiante autour de l'appareil	-25...70 °C
Température ambiante de stockage	-40...80 °C
Dissipation thermique	0,6 W pour télécommande
Immunité aux micro coupures	4 ms

Emballage

Type d'emballage 1	Db
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,4 cm
Largeur de l'emballage 1	5,0 cm
Longueur de l'emballage 1	5,5 cm
Poids de l'emballage 1	49,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	105
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	5,5 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 métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
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
----------	---------

Remplacement(s) recommandé(s)