



### Principales

Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Module de commande électronique
Nom de l'appareil	LA4EM
Compatibilité de gamme	TeSys (TeSys F) LC1F contacteur TeSys (TeSys F) LXEFL bobine de contacteur spécifique
Accessoires associés	LC1F1250
Appareil complémentaire requis	LXEFL250
Type de circuit de commande	CA à 50/60 Hz CC
[Uc] tension circuit de commande	100...250 V CA 50/60 Hz 100...380 V CC
Compatibilité de l'entrée numérique	API 24 V CC se conformer à CEI 61131-2 Type 2
Limites de la tension d'entrée	0...5 V arrêt pour API 11...30 V en marche pour API
Durée de vie mécanique	1 Mcycles
Vitesse de commande maxi	1200 cyc/h à <55 °C

### Complémentaires

Technologie bobine	Limitation de crête bidirectionnelle intégrée
Plage de tension du circuit de commande	Opérationnel: 85...275 V CA 50/60 Hz (à 55 °C) Perte de niveau: 60 V CA 50/60 Hz (à 55 °C) Opérationnel: 85...418 V CC (à 55 °C) Perte de niveau: 45 V CC (à 55 °C)
Puissance d'appel en VA	460...730 VA 50/60 Hz cos phi 0,5 (à 20 °C)
Puissance d'appel en W	500...680 W (à 20 °C)
Consommation moyenne au maintien en VA	7...10 VA 50/60 Hz cos phi 0,5 (à 20 °C)
Consommation moyenne au maintien en W	4...5,5 W à 20 °C
Dissipation thermique	2,2...5,5 W
Mode de raccordement	Télécommande : bornier débrochable à vis 1 câble(s) 0,2...2,5 mm <sup>2</sup> souple sans extrémité de câble Télécommande : bornier débrochable à vis 1 câble(s) 0,25...2,5 mm <sup>2</sup> souple avec extrémité de câble Télécommande : bornier débrochable à vis 1 câble(s) 0,2...2,5 mm <sup>2</sup> rigide
Couple de serrage	0,6 N.m pour télécommande

### Environnement

Poids du produit	0,15 kg
------------------	---------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,0 cm
Largeur de l'emballage 1	8,5 cm
Longueur de l'emballage 1	16,1 cm
Poids de l'emballage 1	207,0 g
Type d'emballage 2	S03

Nb produits dans l'emballage 2	25
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	5,656 kg

## Durabilité de l'offre

Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
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
----------	---------