



Principal

Gamme	TeSys
Nom abrégé de l'appareil	LA4K
Fonction produit	Module d'antiparasitage
Accessoires associés	LP1K LP4K CA3K

Complémentaire

Emplacement de montage	Avant
Mode d'installation	Encliquetable
Technologie d'antiparasitage	Diode de limitation de pic bi-directionnelle
Tension circuit de commande	12...24 V DC
Tension de crête maximale	2 Uc
Signalisation locale	LED
Quantité par lot	Lot de 5
Hauteur	25 mm
Largeur	6 mm
Profondeur	22 mm
Poids	0,01 kg

Environnement

Normes	NF C 63-110 VDE 0660 BS 5424 CEI 60947
Certifications du produit	CSA UL
Degré de protection IP	IP2x conformément à VDE 0106
Traitement de protection	TC conformément à IEC 60068 TC conformément à DIN 50016
Température de fonctionnement	-25...50 °C

Température ambiante pour le stockage	-50...80 °C
---------------------------------------	-------------

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,004 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,420 dm
Largeur de l'emballage 1	0,520 dm
Longueur de l'emballage 1	0,280 dm

Offre de la durabilité

Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
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 months
----------	-----------