LA4DC3U

module d'antiparasitage - diodes - 24..250 V CC





Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LA4D
Type de produit ou équipement	Module d'antiparasitage
Compatibilité produit	4P LP1D80 3P LC1D80 à D95 4P LP1D40 à D65

Complémentaires

·		
Emplacement de montage	Haut	
Mode d'installation	Par vis	
Technologie d'antiparasitage	Diode de roue libre	
[Uc] tension circuit de commande	24250 V CC	
Tension de crête maximale	1 Uc	
Poids du produit	0,018 kg	

Environnement

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	-2555 °C	
Température ambiante de stockage	-4080 °C	

Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	2,8 cm	
Largeur de l'emballage 1	4,2 cm	
Longueur de l'emballage 1	5,2 cm	
Poids de l'emballage 1	16,0 g	
Type d'emballage 2	S01	
Nb produits dans l'emballage 2	78	
Hauteur de l'emballage 2	15 cm	
Largeur de l'emballage 2	15 cm	
Longueur de l'emballage 2	40 cm	
Poids de l'emballage 2	1,448 kg	

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	₫ Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	₽ Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
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

Compatie	10
Garantie	18 mais