

Fiche produit

Caractéristiques

LUFDA10

TeSys U - module fonction - signalisation de surcharge thermique - 1F



Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LUF
Type de produit ou équipement	Module de fonction
Accessoires associés	LUCB LUCC LUCD

Complémentaires

Mode d'installation	Plug-in
Emplacement de montage	Avant
Fonction principale disponible	Signalisation de surcharge thermique et réinitialisation automatique ou distante
Contacts auxiliaires	1 "F"
Signalisation de défaut	DEL face avant
[Us] tension d'alimentation	24...240 V CC 24...240 V CA
Consommation électrique	7 mA à 24 V CC 1,1 mA à 240 V CA
Fonction de sortie logique	1 "F" (AC-15) à 230 V - puissance: 400 VA - pérennité de service: 100000 cycle 1 "F" (DC-13) à 24 V - puissance: 50 W - pérennité de service: 100000 cycle
[Ith] courant thermique conventionnel	2 A à <70 °C
Protection contre les courts-circuits	2 A fusible gG se conformer à CEI 60947-5-1
Type d'entrée	Réinitialisation à distance - section de câble: 0,2...1,5 mm ² <500 m - impédance relative: 50 Ohm 52,8 mH - capacité du câble: 0,093 nF
"Pas" de raccordement	5,08 mm
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 0,2...1 mm ² souple sans extrémité de câble Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 0,2...1 mm ² rigide sans extrémité de câble Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 0,25...1 mm ² souple avec extrémité de câble Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 0,5...1 mm ² souple avec extrémité de câble
Couple de serrage	0,5...0,6 N.m - avec tournevis 3,5 mm plat
Poids du produit	0,055 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,3 cm
Largeur de l'emballage 1	4,8 cm
Longueur de l'emballage 1	10,8 cm
Poids de l'emballage 1	76,0 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	26
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm

Largeur de l'emballage 2	15,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	2,161 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 mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
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
----------	---------