

## Fiche produit

### Caractéristiques

# LUFDA01

## TeSys U - module fonction - signalisation de surcharge thermique - 1O



### 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 "O"
Signalisation de défaut	DEL face avant
[Us] tension d'alimentation	24...240 V CC
[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
"Pas" de raccordement	5,08 mm
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	3,300 cm
Largeur de l'emballage 1	4,700 cm
Longueur de l'emballage 1	10,500 cm
Poids de l'emballage 1	74,000 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	15,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	1,697 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</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
----------	---------