

## Fiche produit

### Caractéristiques

# LUFN20

## module de contacts auxiliaires LUF - 2F



### Principales

Gamme	TeSys
Nom abrégé d'appareil	LUFN
Type de produit ou de composant	Contact auxiliaire



### Complémentaires

Contacts auxiliaires disponibles sur chaque contacteur	2F
[Ue] tension assignée d'emploi	<= 250 V c.a. <= 250 V c.c.
[Ui] tension assignée d'isolement	250 V conforme à CSA 250 V conforme à IEC 60947-5-1 250 V conforme à UL
[Ith] courant thermique conventionnel	5 A
Tension de commutation minimale	17 V
Courant commuté minimum	5 mA
Poids du produit	0,05 kg

### Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	9,5 cm
Largeur de l'emballage 1	3,3 cm
Longueur de l'emballage 1	4,8 cm
Poids de l'emballage 1	47,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	60
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	3,162 kg

### Caractéristiques environnementales

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	<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>
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
----------	-----------