



### Principal

Gamme	TeSys
Nom abrégé de l'appareil	LUFN
Fonction produit	Contact auxiliaire

### Complémentaire

Composition contact auxiliaire	2 "O"
[Ue] tension assignée d'emploi	<= 250 V AC <= 250 V DC
[Ui] tension assignée d'isolement	250 V conformément à CSA 250 V conformément à IEC 60947-5-1 250 V conformément à UL
[Ith] courant thermique conventionnel	5 A
Tension de commutation minimale	17 V
Courant commuté minimum	5 mA
Poids	0,05 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	48 g
Hauteur de l'emballage 1	3,4 cm
Largeur de l'emballage 1	4,8 cm
Longueur de l'emballage 1	9,5 cm
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	30
Poids de l'emballage 2	1,638 kg
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	15 cm

Longueur de l'emballage 2	40 cm
---------------------------	-------

### Offre de la durabilité

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
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</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
----------	-----------