

## Fiche produit

### Caractéristiques

# LUA1C11

## TeSys U - bloc de contacts additionnels - 10 +1F



### Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LUA1
Type de produit ou équipement	Contact auxiliaire





### Complémentaires


Contacts auxiliaires	10+1F
Fonction de signalisation	Signalisation d'erreur Indic. Bouton rotatif en position "Ready"
[Ue] tension assignée d'emploi	<= 250 V CA <= 250 V CC
[Ui] tension d'isolement	250 V se conformer à CSA 250 V se conformer à IEC 60947-5-1 250 V se conformer à UL
[Ith] courant thermique conventionnel	2,5 A
Tension de commutation minimale	17 V
Courant commuté minimum	5 mA
Poids du produit	0,03 kg
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier

### Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	25,000 g
Hauteur de l'emballage 1	0,200 dm
Largeur de l'emballage 1	0,900 dm
Longueur de l'emballage 1	1,200 dm

### 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
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.
<b>Garantie contractuelle</b>	
Garantie	18 mois