

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	 Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	 Oui
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine

Profil environnemental	 Profil Environnemental Du Produit
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
----------	---------
