



### Principales

Gamme du produit	TeSys
Nom de l'appareil	LT3TK
Type de produit ou équipement	Relais
Application	Protection
Utilisation du relais	Relais temporisé

### Complémentaires

[Us] tension d'alimentation	48 V CA/CC
Plage d'utilisation en tension	0,85 à 1,1 Us
Type et composition des contacts	2 "O/F" tension multiple
[Ithe] courant thermique d'emploi sous enveloppe	5 A
Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C
Type de commande	Remise à zéro automatique Réinitialisation manuelle
Consommation moyenne au maintien en W	56...79 W
Hauteur	85 mm
Largeur	81 mm
Profondeur	80 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	10,0 cm
Largeur de l'emballage 1	13,5 cm
Longueur de l'emballage 1	13,5 cm
Poids de l'emballage 1	476,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	3
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	1,897 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
----------	---------