

Fiche technique du produit

Spécifications



Multi 9 TL - télérupteur - 16A - bobine 24V 50/60Hz - 1F

15513

! La production de ce produit a été arrêtée le: 31 décembre 2012

! Fin de service le: 01 avril 2019

! Arrêt de commercialisation

Statut commercial : Arrêt de commercialisation

Principales

Type de produit ou équipement	Télérupteur
Nom de l'appareil	TL
Application	Télécommande
Pôles	1P
Composition des pôles	1 "F"
[In] courant assigné d'emploi	16 A
Type de réseau	CA
[Uc] tension circuit de commande	24 V CA 50/60 Hz 12 V CC

Complémentaires

Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA 50/60 Hz
Type de commande	Déconnexion de la bobine Contrôle à distance
Type de signal de commande	Impulsion
Fréquence de commutation	100 commutations/jour 5 commutations/minute
Durée de l'impulsion	50 ms...1 s
Type de commande à distance	Bouton-poussoir lumineux 3 mA
Indication de tension	Indication ON/OFF
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	2
Hauteur	84 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	60 mm
Durée de vie électrique	AC-21: 200000 cycle AC-22: 100000 cycle
Compatibilité de gamme	Multi 9 ATet Multi 9 ATL

Environnement

Normes	EN 669-2-2 EN 669-1
Certifications du produit	GOST
Labels qualité	VDE NF IMQ CEBEC
Pression acoustique	60 dB
Tropicalisation	2
Humidité relative	95 % à 55 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-20...50 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	8,5 cm
Largeur de l'emballage 1	1,8 cm
Longueur de l'emballage 1	7,5 cm
Poids de l'emballage 1	0,107 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

Remplacement(s) recommandé(s)