

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Acti9 iDT40 TL - télerupteur à raccordement rapide - 16A - 2P - 230V

A9C15509

Statut commercial : Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Acti9
Nom du produit	Acti9 TL40
Type de produit ou équipement	Télerupteur
Nom de l'appareil	TL40
Application	Standard
Pôles	2P
Composition des pôles	2F
[In] courant assigné d'emploi	16 A
Type de réseau	CA
[Uc] tension circuit de commande	230 V CA 50 Hz

### Complémentaires

Fréquence du réseau	50 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA 50 Hz
[Ui] tension d'isolement	500 V CA
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	2,5 kV
Type de commande	Commande manuelle et à distance
Type de signal de commande	Impulsion
Fréquence de commutation	5 commutations/minute
Durée de l'impulsion	50 ms
Type de commande à distance	Bouton-poussoir lumineux 3 mA
Indication de tension	Indication ON/OFF
Consommation moyenne au maintien en VA	19 VA
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	2
Hauteur	87 mm

<b>Largeur</b>	18 mm
<b>Profondeur</b>	69 mm
<b>Poids du produit</b>	105 g
<b>Durée de vie électrique</b>	AC-22 : 200000 cycle
<b>Mode de raccordement</b>	Circuit de puissance: borne du type à cage 1 câble(s) 1...4 mm <sup>2</sup> rigide Circuit de puissance: borne du type à cage 2 câble(s) 1...2,5 mm <sup>2</sup> rigide Circuit de puissance: borne du type à cage 1 câble(s) 1...4 mm <sup>2</sup> souple Circuit de puissance: borne du type à cage 2 câble(s) 1...2,5 mm <sup>2</sup> souple Télécommande: borne du type à cage 1 câble(s) 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> rigide Télécommande: borne du type à cage 1 câble(s) 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> souple Circuit de puissance: borne du type à cage 1 câble(s) 1...4 mm <sup>2</sup> flexible avec embout Circuit de puissance: borne du type à cage 2 câble(s) 1...2,5 mm <sup>2</sup> flexible avec embout Télécommande: borne du type à cage 1 câble(s) 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> flexible avec embout
<b>Longueur de dénudage des fils</b>	9 mm
<b>Couple de serrage</b>	1 N.m
<b>Accessoires associés</b>	Sans auxiliaire

## Environnement

<b>Normes</b>	CEI 60669-1 CEI 60669-2-2
<b>Labels qualité</b>	NF
<b>Pression acoustique</b>	60 dB
<b>Degré de protection IP</b>	IP20 se conformer à CEI 60529 (avec ouverture) IP40 se conformer à CEI 60529 (en enveloppe)
<b>Degré de pollution</b>	3
<b>Humidité relative</b>	95 % à 55 °C
<b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b>	-20...50 °C
<b>Température ambiante de stockage</b>	-40...80 °C

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	Db
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	3,5 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	7,2 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	9,5 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	123 g
<b>Type d'emballage 2</b>	Gyári csomagolás
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	6
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	8 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	10 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	23,3 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	795 g
<b>Type d'emballage 3</b>	Doboz
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	54
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	30 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	30 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	40 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	7,656 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Information sur les exemptions RoHS	Oui
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.
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

## Remplacement(s) recommandé(s)