

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Acti9 iDT40 TL - T l rupteur   raccordement rapide - 2P - 16A - 230Vca

A9C15509

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Acti9
Nom du produit	Acti9 TL40
Type de produit ou équipement	T�l�rupteur
Nom de l'appareil	TL40
Application	Standard
Pôles	2P
Composition des p�les	2NO
[In] courant nominal	16 A
Type de réseau	CA
[Uc] tension circuit de commande	230 V CC 50 Hz

### Complémentaires

Fréquence du réseau	50 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA 50 Hz
[Ui] tension assignée 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/débrochable
Support de montage	Montage direct sur tiges de verrouillage
Pas de 9 mm	2
Hauteur	87 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	69 mm
Poids du produit	105 g
Durée de vie électrique	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> flexible Circuit de puissance: borne du type à cage 2 câble(s) 1...2,5 mm <sup>2</sup> flexible Circuit de commande: borne du type à cage 1 câble(s) 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> rigide Circuit de commande: borne du type à cage 1 câble(s) 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> flexible 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 Circuit de commande: 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>Compatibilité produit</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 ambiante de fonctionnement</b>	-20...50 °C
<b>Température ambiante de stockage</b>	-40...80 °C

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	3,500 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	7,200 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	9,500 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	124,000 g
<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	6
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	8,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	10,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	23,300 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	799,000 g
<b>Type d'emballage 3</b>	S03
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	54
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	30,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	30,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	40,000 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	7,656 kg

# Garantie contractuelle

---

Garantie

18 mois

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 6

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Oui

[Directive UE RoHS](#) Conforme

Numéro SCIP 6763a476-30bc-4d05-a4bb-93f8d65c3771

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Sans silicone Non

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles