

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Acti9, iTL télérupteur 16A 2NO 230...240VCA 110VCC 50-60Hz

A9C30812

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme De Produit	Acti9
Nom Du Produit	Acti9 iTL
Type De Produit Ou Équipement	Télérupteur
Nom De L'Appareil	iTL
Application	Standard
Pôles	2P
Composition Des Pôles	2NO
[In] Courant Assigné D'Emploi	16 A
Type De Réseau	CA
[Uc] Tension Circuit De Commande	230...240 V CA 50/60 Hz 110 V cc

### Complémentaires

Fréquence Du Réseau	50/60 Hz
[Ue] Tension Assignée D'Emploi	250 V CA 50/60 Hz
Type De Commande	Commande manuelle et à distance Déconnexion de la bobine
Type De Signal De Commande	Impulsion
Fréquence De Commutation	5 commutations/minute 100 commutations/jour
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

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

<b>Mode De Raccordement</b>	<p>Télécommande: borne du type à cage 1 câble(s) 0,5...4 mm<sup>2</sup> rigide</p> <p>Télécommande: borne du type à cage 1 câble(s) 0,5...4 mm<sup>2</sup> rigide avec extrémité de câble</p> <p>Télécommande: borne du type à cage 1 câble(s) 1...4 mm<sup>2</sup> souple</p> <p>Télécommande: borne du type à cage 1 câble(s) 1...4 mm<sup>2</sup> flexible avec embout</p> <p>Circuit de puissance: borne du type à cage 1 câble(s) 1,5...4 mm<sup>2</sup> rigide</p> <p>Circuit de puissance: borne du type à cage 1 câble(s) 1,5...4 mm<sup>2</sup> rigide avec extrémité de câble</p> <p>Circuit de puissance: borne du type à cage 1 câble(s) 1,5...4 mm<sup>2</sup> souple</p> <p>Circuit de puissance: borne du type à cage 1 câble(s) 1,5...4 mm<sup>2</sup> flexible avec embout</p>
<b>Longueur De Dénudage Des Fils</b>	11 mm
<b>Couple De Serrage</b>	1 N.m
<b>Compatibilité De Gamme</b>	<p>Acti 9 iATEt</p> <p>Acti 9 iATL4</p> <p>Acti 9 iATLc</p> <p>Acti 9 iATLc+s</p> <p>Acti 9 iATLm</p> <p>Acti 9 iATLs</p> <p>Acti 9 iATLz</p> <p>Acti 9 iETL iTL 16</p> <p>Acti 9 iATLc+c</p> <p>Acti 9 iATL24</p>

## Environnement

<b>Normes</b>	<p>EN 669-1</p> <p>EN 669-2-2</p>
<b>Certifications Du Produit</b>	GOST
<b>Labels Qualité</b>	<p>NF</p> <p>CEBEC</p> <p>KEMA</p> <p>VDE</p> <p>IMQ</p>
<b>Pression Acoustique</b>	60 dB
<b>Degré De Protection Ip</b>	<p>IP20 se conformer à CEI 60529 (avec ouverture)</p> <p>IP40 se conformer à CEI 60529 (en enveloppe)</p>
<b>Degré De Pollution</b>	3
<b>Tropicalisation</b>	2
<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...70 °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>	1,8 cm
<b>Largeur De L'Emballage 1</b>	7,5 cm
<b>Longueur De L'Emballage 1</b>	8,5 cm
<b>Poids De L'Emballage 1</b>	110 g
<b>Type D'Emballage 2</b>	BB1
<b>Nb Produits Dans L'Emballage 2</b>	12
<b>Hauteur De L'Emballage 2</b>	8 cm
<b>Largeur De L'Emballage 2</b>	9 cm

Longueur De L'Emballage 2	23 cm
Poids De L'Emballage 2	1,376 kg
Type D'Emballage 3	S03
Nb Produits Dans L'Emballage 3	144
Hauteur De L'Emballage 3	30 cm
Largeur De L'Emballage 3	30 cm
Longueur De L'Emballage 3	40 cm
Poids De L'Emballage 3	17,196 kg

## Garantie contractuelle

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

## Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO<sub>2</sub>.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence RoHS/REACH

## Performances en matière de bien-être

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions RoHS Oui

Produit Avec Composants Plastiques Sans Halogènes

## Certifications et normes

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive RoHS Ue

Conforme aux dérogations

Régulation RoHS Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

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.

Profil De Circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises