

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, Juillet 2023

| | |
|--------------------------------------|---|
| Mode De Raccordement | <p>Télécommande: borne du type à cage 1 câble(s) 0,5...4 mm² rigide</p> <p>Télécommande: borne du type à cage 1 câble(s) 0,5...4 mm² rigide avec extrémité de câble</p> <p>Télécommande: borne du type à cage 1 câble(s) 1...4 mm² souple</p> <p>Télécommande: borne du type à cage 1 câble(s) 1...4 mm² flexible avec embout</p> <p>Circuit de puissance: borne du type à cage 1 câble(s) 1,5...4 mm² rigide</p> <p>Circuit de puissance: borne du type à cage 1 câble(s) 1,5...4 mm² rigide avec extrémité de câble</p> <p>Circuit de puissance: borne du type à cage 1 câble(s) 1,5...4 mm² souple</p> <p>Circuit de puissance: borne du type à cage 1 câble(s) 1,5...4 mm² flexible avec embout</p> |
| Longueur De Dénudage Des Fils | 11 mm |
| Couple De Serrage | 1 N.m |
| Compatibilité De Gamme | <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

| | |
|---|---|
| Normes | <p>EN 669-1</p> <p>EN 669-2-2</p> |
| Certifications Du Produit | GOST |
| Labels Qualité | <p>NF</p> <p>CEBEC</p> <p>KEMA</p> <p>VDE</p> <p>IMQ</p> |
| Pression Acoustique | 60 dB |
| Degré De Protection Ip | <p>IP20 se conformer à CEI 60529 (avec ouverture)</p> <p>IP40 se conformer à CEI 60529 (en enveloppe)</p> |
| Degré De Pollution | 3 |
| Tropicalisation | 2 |
| Humidité Relative | 95 % à 55 °C |
| Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement | -20...50 °C |
| Température Ambiante De Stockage | -40...70 °C |

Emballage

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Type D'Emballage 1 | PCE |
| Nb Produits Dans L'Emballage 1 | 1 |
| Hauteur De L'Emballage 1 | 1,8 cm |
| Largeur De L'Emballage 1 | 7,5 cm |
| Longueur De L'Emballage 1 | 8,5 cm |
| Poids De L'Emballage 1 | 110 g |
| Type D'Emballage 2 | BB1 |
| Nb Produits Dans L'Emballage 2 | 12 |
| Hauteur De L'Emballage 2 | 8 cm |
| Largeur De L'Emballage 2 | 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 CO₂.

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



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.

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