

A9C32111

Acti9, iTLs télérupteur avec signal. à distance
16A 1NO 24VCA 12VCC 50-60Hz



Principales

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Range of product | Acti 9 |
| Nom du produit | Acti 9 iTL |
| Fonction produit | Télérupteur |
| Nom de l'appareil | ITLs |
| Fonction de l'appareil | Indication à distance |
| Poles | 1P |
| Composition des pôles | 1 "F" |
| Contact auxiliaire | 1 O/F |
| [In] courant nominal | 16 A |
| Type de réseau | CA |
| 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 | Commande manuelle et à distance Déconnexion de la bobine |
| Type de signal de commande | Impulsion |
| Fréquence de commutation | 100&Nnbsp;Commutations/Jour 5 commutations/minute |
| Durée de l'impulsion | 50 ms...1 s |
| Type de commande à distance | Illuminated push-button 3 mA |
| Signalisation locale | Indication ON/OFF |
| Tension circuit de signalisation | AC: 24...240 V CC: 24...240 V |
| Courant de sortie signalisation | 0,01...6 A |
| Mode d'installation | Fixe |
| Support de montage | Rail DIN |
| Pas de 9 mm | 2 |
| Hauteur | 84 mm |
| Largeur | 18 mm |
| Profondeur | 60 mm |
| Endurance électrique | AC-21: 200000 cycles AC-22: 100000 cycles |
| Mode de raccordement | Télécommande: bornes type tunnel 1 câble(s) 0,5...4 mm ² rigide Télécommande: bornes type tunnel 1 câble(s) 0,5...4 mm ² rigide avec extrémité de câble Télécommande: bornes type tunnel 1 câble(s) 1...4 mm ² souple Télécommande: bornes type tunnel 1 câble(s) 1...4 mm ² flexible avec embout Circuit de puissance: bornes type tunnel 1 câble(s) 1,5...4 mm ² rigide Circuit de puissance: bornes type tunnel 1 câble(s) 1,5...4 mm ² rigide avec extrémité de câble Circuit de puissance: bornes type tunnel 1 câble(s) 1,5...4 mm ² souple Circuit de puissance: bornes type tunnel 1 câble(s) 1,5...4 mm ² flexible avec embout |
| Longueur de dénudage des fils | 11 mm |

| | |
|------------------------|--|
| Couple de serrage | 1 N.m |
| Compatibilité de gamme | Acti 9 iATEt Acti 9 iATLc Acti 9 iATLc+s Acti 9 iATLm Acti 9 iATLs Acti 9 iETL iTL 16 Acti 9 iATLc+c |






Environnement

| | |
|--|--|
| Normes | EN 669-2-2 EN 669-1 |
| Certifications du produit | CCC GOST |
| Labels qualité | CEBEC IMQ NF KEMA VDE |
| Pression acoustique | 60 dB |
| Degré de protection IP | IP20 se conformer à CEI 60529 (avec ouverture) IP40 se conformer à CEI 60529 (en enveloppe) |
| Degré de pollution | 3 |
| Tropicalisation | 2 |
| Humidité relative | 95 % at 55 °C |
| Température ambiante de fonctionnement | -20...50 °C |
| Température ambiante de stockage | -40...70 °C |

Emballage

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Poids de l'emballage (Kg) | 114 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 1,8 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 7,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 9,5 cm |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 12 |
| Poids de l'emballage 2 | 1,432 kg |
| Hauteur de l'emballage 2 | 10 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 8 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 23 cm |
| Type d'emballage 3 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 144 |
| Poids de l'emballage 3 | 17,671 kg |
| Hauteur de l'emballage 3 | 30 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 30 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 40 cm |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH |  Déclaration REACH |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme  Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS |  Oui |
| Régulation RoHS Chine |  Déclaration RoHS Pour La Chine |
| 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. |
| Présence d'halogènes | Produit avec composants plastiques sans halogènes |
| Garantie contractuelle | |
| Garantie | 18 mois |