

# Fiche technique du produit

## Caractéristiques

# A9C70124

## Acti9, RCA télécommande pour disj iC60 3P, 4P avec interface Ti24 230VCA 50Hz

Statut commercial : Commercialisé



### Principales

|  |  |
|--|--|
| Range of product                         | Acti 9   |
| Fonction produit                         | Auxiliaire de télécommande   |
| Nom de l'appareil                        | RCA iC60   |
| Composition de contacts de signalisation | 1 OF contacts sans tension<br>1 OF Ti24<br>1 SD Ti24                       |
| Tension circuit de signalisation         | Contact libre de potentiel 24...230 V 0,01...1 A AC<br>Ti24 24 V 100 mA CC |

### Complémentaires

|  |  |
|--|--|
| Type de commande                           | Contrôle à distance ordre impulsif et ordre maintenu 230 V CA 50/60 Hz<br>Contrôle à distance T124 maintenu 24 V CC  |
| Courant en entrée                          | 5 mA impulsion<br>5 mA maintenu<br>5,5 mA maintenu à très basse tension  |
| Durée de l'impulsion                       | $\geq 200$ ms télécommande   |
| Temps de réponse                           | $< 500$ ms   |
| [Us] tension d'alimentation                | 230 V CA 50/60 Hz  |
| Puissance consommée en W                   | 1 W  |
| [Ui] tension d'isolement                   | 400 V  |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 6 kV   |
| Paramétrage                                | AUTO: télécommande autorisée<br>Arrêt: télécommande non autorisée<br>Mode 1: contrôle centralisé<br>Mode 3: contrôle centralisé avec inhibition en local<br>Position A: fermeture autorisée après déclenchement<br>Position B: fermeture non autorisée après déclenchement |
| Signalisation locale                       | Flash vert LED: prêt à fonctionner   |

Flash orange LED: non opérationnel

|  |   |
|--|---|
| Mode d'installation                                  | Fixe  |
| Support de montage                                   | Rail DIN  |
| Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres | Non   |
| Pas de 9 mm  | 7   |
| Hauteur  | 93 mm   |
| Largeur  | 63 mm   |
| Profondeur   | 75,5 mm   |
| Poids du produit                                     | 430 g   |
| Couleur  | Blanc   |
| Durée de vie électrique                              | 10000 cycle   |
| Endurance mécanique                                  | 10000 cycle   |
| Prévision de verrouillage                            | Cadenassable  |
| Longueur de dénudage des fils                        | 10 mm pour bas connexionalimentation:<br>10 mm pour bas connexionentrée:<br>8 mm pour haut connexion sortie:<br>10 mm pour bornier connexioninterface Ti24: |
| Couple de serrage                                    | 0,7 N.m sortie auxiliaire:<br>1 N.m alimentation auxiliaire:<br>1 N.m entrée auxiliaire:  |
| Interface physique                                   | Ti24  |
| Compatibilité de gamme                               | Acti 9 Acti 9 iC60<br>Acti 9 Acti 9 iC65<br>Acti 9 iMDU adaptateur de tension<br>Modicon API  |
| Conformité   | 3P ou 4P iC60<br>3P ou 4P iC65<br>iMDU<br>PLC   |

## Environnement

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Degré de protection IP           | IP20 se conformer à CEI 60529<br>IP40 (boîtier modulaire) se conformer à CEI 60529 |
| Degré de pollution               | 3 se conformer à CEI 60947   |
| Catégorie de surtension          | II   |
| Tropicalisation                  | 2  |
| Humidité relative                | 93 % à 40 °C   |
| Température ambiante de stockage | -40...70 °C  |
| Température de fonctionnement    | -25...60 °C  |

## Emballage

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1             | PCE      |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1        |
| Poids de l'emballage 1         | 510 g    |
| Hauteur de l'emballage 1       | 9 cm     |
| Largeur de l'emballage 1       | 11 cm    |
| Longueur de l'emballage 1      | 16,2 cm  |
| Type d'emballage 2             | S03      |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 14       |
| Poids de l'emballage 2         | 7,627 kg |
| Hauteur de l'emballage 2       | 30 cm    |
| Largeur de l'emballage 2       | 30 cm    |
| Longueur de l'emballage 2      | 40 cm    |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| Directive RoHS UE                   | Conforme<br><a href="#">Déclaration RoHS UE</a>  |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a><br>Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.                           |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil environnemental du Produit</a>  |
| Profil de circularité               | <a href="#">Informations de fin de vie</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. |

## Garantie contractuelle

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