

# Fiche produit Caractéristiques

# A9C30114

## Acti9, iTL télérupteur 16A 4NO 24VCA 12VCC 50-60Hz





# **Principales**

Range of product	Acti 9
Nom du produit	Acti 9 iTL
Fonction produit	Télérupteur
Nom de l'appareil	ITL
Fonction de l'appareil	Standard
Poles	4P
Composition des pôles	4F
[In] courant nominal	16 A
Type de réseau	CA
Tension circuit de commande	24 V CA 50/60 Hz 12 V CC

#### Complémentaires

Complementaires	
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	415 V AC 50/60 Hz
Type de commande	Commande manuelle et à distance
Type de signal de commande	Impulsion
Fréquence de commutation	100&NbspCommutations/Jour 5 commutations/minute
Durée de l'impulsion	50 ms1 s
Type de commande à distance	Illuminated push-button 3 mA
Signalisation locale	Indication ON/OFF
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	4
Hauteur	84 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	60 mm
Endurance électrique	AC-21: 200000 cycles AC-22: 100000 cycles
Mode de raccordement	Télécommande: bornes type tunnel 1 câble(s) 0,54 mm² rigide Télécommande: bornes type tunnel 1 câble(s) 0,54 mm² rigide avec extrémité de câble Télécommande: bornes type tunnel 1 câble(s) 14 mm² souple Télécommande: bornes type tunnel 1 câble(s) 14 mm² flexible avec embout Circuit de puissance: bornes type tunnel 1 câble(s) 1,54 mm² rigide Circuit de puissance: bornes type tunnel 1 câble(s) 1,54 mm² rigide avec extrémité de câble Circuit de puissance: bornes type tunnel 1 câble(s) 1,54 mm² souple Circuit de puissance: bornes type tunnel 1 câble(s) 1,54 mm² 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 iATLc+s Acti 9 iATLm Acti 9 iATLs Acti 9 iETL iTL 16

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.
Le présent document le peut être l'aptitude ou la fabilité de ces produits pour des applications unisiateur spécifiques et n'est pas describériné à seu régitate. L'application de l'application que réaliser la propre responsabilité, l'analyse de n'apprent et lester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique.
Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

### Environnement

Normes	EN 669-1 EN 669-2-2
Certifications du produit	GOST CCC
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	-2050 °C
Température ambiante de stockage	-4070 °C

#### Emballage

Linbanago	
Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	220 g
Hauteur de l'emballage 1	3,6 cm
Largeur de l'emballage 1	7 cm
Longueur de l'emballage 1	9,5 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	6
Poids de l'emballage 2	1,386 kg
Hauteur de l'emballage 2	9 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	72
Poids de l'emballage 3	17,181 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

Information sur les exemptions RoHS	₫ Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Regulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Dégulation Dal IC China	
information sur les exemptions Rons	<b>™</b> Oui
Information sur les exemptions RoHS	<b>6</b> 10 ·
Sans mercure	Oui
Directive RoHS UE	Conforme   ☐ Déclaration RoHS UE
Salis SVIIC REACII	Oul
Sans SVHC REACh	Oui
Régulation REACh	₫ Déclaration REACh
	1 Todak Oreen Fremiani
Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium

#### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois