

Fiche produit

Caractéristiques

A9C15032

Acti9 iTL+ - télérupteur silencieux - 1P 16A 230VCA - livré avec 1 intercalaire



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	1P + N
Position du pôle neutre	Gauche
Composition des pôles	1 "F"
[In] courant nominal	16 A
Type de réseau	CA
Tension circuit de commande	230 V AC 50 Hz

Complémentaires

Fréquence du réseau	50 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz
Type de commande	Commande manuelle et à distance
Type de signal de commande	Impulsion
Fréquence de commutation	6 commutations/minute
Durée de l'impulsion	50 ms... 1 s
Type de commande à distance	Bouton-poussoir lumineux 5 mA
Signalisation locale	Indication ON/OFF
Consommation moyenne au maintien en VA	1,1 VA
Puissance d'appel en VA	11 VA
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	2
Hauteur	84 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	60 mm
Poids du produit	70 g
Endurance électrique	AC-21: 5000000 cycle AC-22: 5000000 cycle
Mode de raccordement	Bornes type tunnel haut ou bas 2 câble(s) 1,5 mm ² rigide Bornes type tunnel haut ou bas 2 câble(s) 1,5 mm ² flexible avec embout Bornes type tunnel haut ou bas 2 câble(s) 2,5 mm ² rigide Bornes type tunnel haut ou bas 2 câble(s) 2,5 mm ² souple sans extrémité de câble Bornes type tunnel haut ou bas 1 câble(s) 4 mm ² rigide Bornes type tunnel haut ou bas 1 câble(s) 4 mm ² souple sans extrémité de câble
Longueur de dénudage des fils	10 mm
Couple de serrage	1 N.m
Accessoires associés	Sans auxiliaire

Environnement

Normes	EN 669-2-2
Labels qualité	NF
Pression acoustique	30 dB
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529 (avec ouverture) IP40 se conformer à CEI 60529 (en enveloppe)
Tropicalisation	2 conforming to IEC 60068-1
Humidité relative	95 % at 55 °C
Température ambiante de fonctionnement	-5...55 °C
Température ambiante de stockage	-40...60 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	89 g
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	7,1 cm
Longueur de l'emballage 1	9,2 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	8
Poids de l'emballage 2	782 g
Hauteur de l'emballage 2	8,1 cm
Largeur de l'emballage 2	10 cm
Longueur de l'emballage 2	26,5 cm
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	63
Poids de l'emballage 3	6,036 kg
Hauteur de l'emballage 3	15 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

Durabilité de l'offre

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
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 et câbles sans halogènes

Garantie contractuelle

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