

Fiche produit

Caractéristiques

A9C18308

Acti9, iACTc auxiliaire entrée commande double 230VCA, pour iCT



Principales

Gamme	Acti 9
Fonction produit	Auxiliaire d'entrée double commande
Nom de l'appareil	iACTc
Tension circuit de commande	230...240 V CA 50/60 Hz impulsion 250 ms 230...240 V CA 50/60 Hz maintenu
[Us] tension d'alimentation	220...240 V CA à 50/60 Hz

Complémentaires

Courant maximum des sorties	0,2 A maintien 2 A appel
Consommation moyenne au maintien en VA	3 VA
Mode d'installation	Fixe, sur le côté gauche de CT
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	2
Hauteur	81 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	60 mm
Couleur	Blanc
Catégorie de surtension	III
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
[U] tension d'isolement	440 V
Normes	CEI/EN 61095
Mode de raccordement	Télécommande: bornes type tunnel 2 câble(s) 2,5 mm ² souple Télécommande: bornes type tunnel 2 câble(s) 1,5 mm ² rigide Télécommande: bornes type tunnel 1 câble(s) 1,5...2,5 mm ² rigide Télécommande: bornes type tunnel 1 câble(s) 1,5...2,5 mm ² flexible avec embout Télécommande: clips jaunes
Longueur de dénudage des fils	9 mm
Couple de serrage	0,8 N.m
Compatibilité de gamme	Acti9 Acti9 iCT
Segment de marché	Petit commerce Résidentiel
Code de comptabilité	IACTc

Environnement

Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529
Température de fonctionnement	-5...50 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C

Durabilité de l'offre

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.

Garantie contractuelle

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