

Fiche technique du produit

Spécifications



Acti9, iCT+ HC, contacteur silencieux à commande manuelle 1P 20A 230VCA

A9C15031

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Acti9
Nom du produit	Acti9 iCT+
Type de produit ou équipement	Contacteur
Nom de l'appareil	ICT+
Application	Circuit de commande
Pôles	1P
[Ie] courant assigné d'emploi	20 A AC-7A 20 A AC-7B
Composition des pôles	1 "F"
Type de réseau	CA
Type de commande	Commande manuelle et à distance
[Uc] tension circuit de commande	230 V CA 50 Hz

Complémentaires

Fréquence du réseau	50 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA 50 Hz
Puissance maximum	3,6 kW à 250 V CA
[Ui] tension d'isolement	300 V
Type de signal de commande	Maintenu
Fréquence de commutation	6 commutations/minute
Indication de tension	Indicateur de couleur
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 symétrique 35 mm
Pas de 9 mm	2
Hauteur	81 mm
Largeur	18 mm

Profondeur	60 mm
Poids du produit	70 g
Couleur	Blanc
Endurance mécanique	5000000 cycle
Durée de vie électrique	5000000 cycle
Mode de raccordement	Borne du type à cage2 câble(s) 1,5 mm ² rigide Borne du type à cage2 câble(s) 1,5 mm ² flexible avec embout Borne du type à cage2 câble(s) 2,5 mm ² rigide Borne du type à cage2 câble(s) 2,5 mm ² souple Borne du type à cage1 câble(s) 4 mm ² rigide Borne du type à cage1 câble(s) 4 mm ² souple
Couple de serrage	1 N.m
Longueur de dénudage des fils	10 mm
Accessoires associés	Sans auxiliaire
Code de compatibilité	ICT +
Segment de marché	Petit commerce Résidentiel

Environnement

Normes	EN 60669-2-1
Certifications du produit	NF
Pression acoustique	10 dB
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529 IP40 (boîtier modulaire) se conformer à CEI 60529
Degré de pollution	3
Tropicalisation	2 se conformer à IEC 60068-1
Humidité relative	95 % à 55 °C
Altitude de fonctionnement	2000 m
Température de l'air ambiant en 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)	88 g
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	7 cm
Longueur de l'emballage 1	9,3 cm
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	63
Poids de l'emballage 2	6,034 kg
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Hauteur de l'emballage 3	15 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 Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
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
----------	---------