

Fiche produit

Caractéristiques

A9C15914

contact auxiliaire – 1 OC



Principales

Gamme de produits	ICT
Gamme	Acti9
Nom abrégé d'appareil	iACTs
Type de produit ou de composant	Auxiliaire d'indication à distance
Composition de contacts de signalisation	1F+1O

Complémentaires

Tension circuit de signalisation	24 V c.a./c.c.: 10 mA 230 V c.a.: 50/60 Hz 5 A 230 V c.a.: 50/60 Hz 2 A 130 V CC: 1 A
[Uc] tension circuit de commande	24...240 V CA 50/60 Hz 24...130 V CC
Compatibilité de gamme	Acti 9 (Acti 9 iCT)
[Ui] tension assignée d'isolement	440 V
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Mode d'installation	Fixé, sur la droite du CT
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Pas de 9 mm	1
Hauteur	81 mm
Largeur	9 mm
Profondeur	68 mm
Couleur	Blanc
Borne de raccordement auxiliaire	Bornes type tunnel2 câble(s) souple 2,5 mm ² Bornes type tunnel2 câble(s) rigide 1,5 mm ² Bornes type tunnel1 câble(s) rigide 1,5...2,5 mm ² Bornes type tunnel1 câble(s) souple 1,5...2,5 mm ²
Longueur de dénudage des fils	9 mm
Couple de serrage	0,8 N.m
Compatibilité produit	ICT
Segment de marché	Petit commerce Résidentiel
Code de compatibilité	IACTs

Environnement

Normes	EN 60947-5
Degré de protection IP	IP20 IP20 conforme à IEC 60529
Tropicalisation	2
Humidité relative	95 % à 55 °C
Température de fonctionnement	-5...50 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,2 cm
Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	8,5 cm
Poids de l'emballage 1	43,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	8,1 cm
Largeur de l'emballage 2	9,3 cm
Longueur de l'emballage 2	22,8 cm
Poids de l'emballage 2	490,0 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	6,36 kg

Caractéristiques environnementales

Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
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 sans halogènes

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------