

Acti9 iC60 RCBO - contacts auxill OF + signal défaut SD - 240-415Vca 24-130Vcc

A9A19803

Statut commercial: Commercialisé

# **Principales**

Gamme de produit	Acti9	
Type de produit ou équipement	Contact ouvert/fermé ou signal défaut	
Nom de l'appareil	iOF/SD	
Composition de contacts de signalisation	1 F/O	
[In] courant nominal	6 A at 24 V, CC 2 A at 60 V, CC 1,5 A at 110 V, CC 1 A at 250 V, CC 6 A at 24230 V, CA 50 Hz 3 A at 415 V, CA 50 Hz	
Pas de 9 mm	1	
Normes	EN/IEC 60947-5-1	

## Complémentaires

Compatibilité de gamme	Acti9 iC60 RCBO	
Mode d'installation	Encliquetable	
Support de montage	Rail DIN	
Hauteur	86 mm	
Largeur	9 mm	
Profondeur	71 mm	
Poids Net	36 g	
Couleur	Blanc	
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier (bas) 1 câble(s) 0,254 mm² - rigide Borniers à vis-étrier (bas) 1 câble(s) 0,252,5 mm² - flexible Borniers à vis-étrier (bas) 2 câble(s) 1,5 mm² - rigide Borniers à vis-étrier (bas) 2 câble(s) 1,5 mm² - flexible Borniers à vis-étrier (bas) 1 câble(s) 2,5 mm² - flexible avec embout	
Longueur de dénudage des fils	6 mm pour bas connexion	
Couple de serrage	0,6 N.m bas	

### **Environnement**

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-2560 °C
Température ambiante pour le stockage	-4070 °C

### **Emballage**

Type d'emballage 1 PCE

Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,500 cm
Largeur de l'emballage 1	8,500 cm
Longueur de l'emballage 1	10,400 cm
Poids de l'emballage (Kg)	55,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	72
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	4,286 kg

## **Garantie contractuelle**

Garantie (en mois)

10



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

#### Environmental Data expliquées >

∅ Empreinte environnementale	
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

### **Use Better**

Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Oui
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Numéro SCIP	A7b24ae6-2312-4e67-b7c9-56fce3e8c723
Régulation REACh	Déclaration REACh

### **Use Again**

○ Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	Informations de fin de vie
Reprise	Oui
Label 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.