



## Fiche technique A9A19801 Schneider Electric



Contact auxiliaire Acti9 iC60 RCBO OF Schneider Electric - 240-415Vca 24-130Vcc

Réf A9A19801

18.90€<sup>TTC\*</sup>

Voir le produit :

 $\underline{\text{https://www.domomat.com/104692-acti9-ic60-rcbo-contact-auxiliaire-of-240-415vca-24-130vcc-schneider-electric-a9a19801.html}$ 

Le produit Contact auxiliaire Acti9 iC60 RCBO OF Schneider Electric - 240-415Vca 24-130Vcc est en vente chez Domomat!







# Acti9 iC60 RCBO - contact auxiliaire OF - 240-415Vca 24-130Vcc

A9A19801

Statut commercial: Commercialisé

## **Principales**

Gamme de produit	Acti9
Type de produit ou équipement	Contact ouvert/fermé
Nom de l'appareil	iOF
Composition de contacts de signalisation	1F/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

#### Complémentaires

Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Hauteur	86 mm
largeur	9 mm
Profondeur	71 mm
Poids du produit	34,5 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 - souple Borniers à vis-étrier (bas) 2 câble(s) 1,5 mm² - rigide Borniers à vis-étrier (bas) 2 câble(s) 1,5 mm² - souple Borniers à vis-étrier (bas) 1 câble(s) 2,5 mm² - flexible avec embout
Longueur de dénudage des fils	Borniers à vis-étrier (bas) 1 câble(s) 0,252,5 mm² - souple Borniers à vis-étrier (bas) 2 câble(s) 1,5 mm² - rigide Borniers à vis-étrier (bas) 2 câble(s) 1,5 mm² - souple

#### **Environnement**

Normes	EN/CEI 60947-5-1
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-2560 °C
Température ambiante de stockage	-4070 °C

### **Emballage**

11 oct. 2024

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1

Hauteur de l'emballage 1	8,000 cm
Largeur de l'emballage 1	2,000 cm
Longueur de l'emballage 1	9,800 cm
Poids de l'emballage 1	53,000 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	4,063 kg

## **Garantie contractuelle**

Garantie 18 mois

### Développement durable Green Premium



Le label Green Premium<sup>™</sup> montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO<sub>2</sub>.

En savoir plus sur Green Premium >





Transparence RoHS/REACh

#### Performances en matière de bien-être



Sans Mercure



Information Sur Les Exemptions Rohs Oui

#### Certifications et normes

Régulation Reach	Déclaration REACh
Directive Rohs Ue	Conforme aux dérogations
Régulation Rohs Chine	Déclaration RoHS pour la Chine  Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil Environnemental	Profil environnemental du Produit
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.
Profil De Circularité	Informations de fin de vie