

# Fiche produit

## Caractéristiques

# A9N26924

Contact auxiliaire OF 3A 415VCA - 6A 240VCA



### Principales

Gamme de produit	Acti 9
Type de produit ou équipement	Contact ouvert/fermé
Nom de l'appareil	OF
Composition de contacts de signalisation	1 &nbsp; F/O
Courant nominal	AC-12 3 A at 380...415 V, CA 50/60 Hz AC-12 6 A at 220...240 V, CA 50/60 Hz DC-12 1 A at 130 V, CC DC-12 1,5 A at 60 V, CC DC-12 2 A at 48 V, CC DC-12 6 A at 24 V, CC
[Uc] tension circuit de commande	24...415 V CA 50/60 Hz 24...130 V CC
Pas de 9 mm	1

### Complémentaires

Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN
Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres	Haut : oui
Hauteur	85,3 mm
Largeur	9 mm
Profondeur	73,5 mm
Poids du produit	30 g
Couleur	Blanc
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier (bas) 2 câble(s) 1,5 mm <sup>2</sup> - souple Borniers à vis-étrier (bas) 1 câble(s) 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> - rigide Borniers à vis-étrier (bas) 2 câble(s) 1,5 mm <sup>2</sup> - flexible avec embout
Longueur de dénudage des fils	9 mm
Couple de serrage	1 N.m

### Environnement

Normes	EN/CEI 60947-5-1
Certifications du produit	ASEFA KEMA LCIE ASTA
Degré de protection IP	IP20 se conformer à EN/CEI 60947-5-1
Degré de pollution	3 se conformer à EN/CEI 60947-5-1
Tropicalisation	2 se conformer à EN/CEI 60947-5-1
Température ambiante de fonctionnement	-25...50 °C
Température ambiante de stockage	-40...85 °C

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	8,128 cm
Largeur de l'emballage 1	2,286 cm
Longueur de l'emballage 1	9,398 cm
Poids de l'emballage 1	36,288 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	8,7 cm
Largeur de l'emballage 2	10 cm
Longueur de l'emballage 2	26,5 cm
Poids de l'emballage 2	501 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	108
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	5,088 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>
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
----------	---------