## Fiche technique du produit

Spécifications





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

A9N26924

① Ce produit va cesser d'être fabriqué le: 31 décembre 2023

• Fin de service imminente: 31 janvier 2028

Statut commercial : Commercialisé avec annonce fin de vie

(!) Commercialisé avec annonce fin de vie

**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 F/O
Courant nominal	AC-12 3 A at 380415 V, CA 50/60 Hz AC-12 6 A at 220240 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	24415 V CA 50/60 Hz 24130 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	30 g
Couleur	Blanc
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier (bas) 2 câble(s) 1,5 mm² - souple Borniers à vis-étrier (bas) 1 câble(s) 0,52,5 mm² - rigide Borniers à vis-étrier (bas) 2 câble(s) 1,5 mm² - 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 de l'air ambiant en fonctionnement	-2550 °C
Température ambiante de stockage	-4085 °C
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	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 Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil de circularité	Informations de fin de vie
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

#### Remplacement(s) recommandé(s)

La référence A9N26924 peut être remplacée par l'un des produits suivants :

1x



C60 C120 OF bas niveau 1OC 2to100mA AC-DC

A9N26914

1x



C60 C120 OF 1OC 100mA to 6A, AC-DC

A9N26904