

Fiche technique du produit

Spécifications



Acti9 - contact auxiliaire de signalisation OF.S - 1NO/NF - 1 pas de 9 mm

A9N26923

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Acti9
Type de produit ou équipement	Contact ouvert/fermé
Nom de l'appareil	OFS
Composition de contacts de signalisation	1F/O
[In] 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
Pas de 9 mm	1
Normes	EN/CEI 60947-5-1

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	78,5 mm
Poids du produit	33 g
Couleur	Blanc
Mode de raccordement	Borne de serrage (bas) 2 câble(s) 1,5 mm ² - flexible Borne de serrage (bas) 1 câble(s) 0,5...2,5 mm ² - rigide Borne de serrage (bas) 2 câble(s) 1,5 mm ² - flexible avec embout
Longueur de dénudage des fils	9 mm
Couple de serrage	1 N.m

Environnement

Degré de protection IP	IP20 conforming to EN/CEI 60947-5-1
Degré de pollution	3 conforme à EN/CEI 60947-5-1
Tropicalisation	2 se conformer à EN/CEI 60947-5-1
Humidité relative	0,95 % à 55 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-35...70 °C

Température de l'air ambiant de stockage -40...85 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,000 cm
Largeur de l'emballage 1	7,800 cm
Longueur de l'emballage 1	9,300 cm
Poids de l'emballage (Kg)	44,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	9,200 cm
Largeur de l'emballage 2	10,000 cm
Longueur de l'emballage 2	25,500 cm
Poids de l'emballage 2	590,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	108
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	5,688 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois

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 du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Oui

[Directive RoHS UE](#)

Conforme

Numéro SCIP

28bf466-f950-4025-8655-16cfe4e6c6f3

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non

WEEE Label



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.