

A9A26919 - Schneider



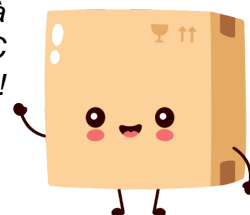
**Contact auxiliaire de signalisation
iSD+OF Acti9 Schneider Electric - 2
à 100mA - AC/DC**

Réf A9A26919

48.64€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/104681-contact-auxiliaire-de-signalisation-isdof-acti9-schneider-electric-2-a-100ma-acdc-schneider-electric-a9a26919.html>

*Le produit Contact auxiliaire de signalisation iSD+OF Acti9 Schneider Electric - 2 à
100mA - AC/DC
est en vente chez Domomat !*



Fiche technique du produit

Spécifications



Acti9 iOF bas niveau-SD OF bas niveau 2OC 2to100mA AC-DC

A9A26919

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme De Produit	Acti 9
Type De Produit Ou Équipement	Contact double signal défaut et ouvert/fermé
Nom De L'Appareil	iSD+OF
Composition De Contacts De Signalisation	2 "OF"
[In] Courant Nominal	2...100 mA at 24...240 V, CA 50/60 Hz 2...100 mA at 24 V, CC 2...100 mA at 48 V, CC 2...100 mA at 60 V, CC 2...100 mA at 130 V, CC 2...100 mA at 220 V, CC
Pas De 9 Mm	1

Complémentaires

Mode Opérateur	Connexion en série jusqu'à 100 appareils
[Ui] Tension Assignée D'Isolement	500 V
[Uimp] Tension Assignée De Tenue Aux Chocs	4 kV
Indication De Tension	Indicateur mécanique
Mode D'Installation	Encliquetable
Emplacement De Montage	Côté gauche du disjoncteur
Support De Montage	Rail DIN
Compatibilité Des Répartiteur, Peigne, Jeu De Barres	Non
Hauteur	90 mm
Largeur	9 mm
Profondeur	73 mm
Poids Du Produit	40 g
Couleur	Blanc
Mode De Raccordement	Borniers à vis-étrier (amont et aval) 1 câble(s) 1...4 mm ² - rigide Borniers à vis-étrier (amont et aval) 1 câble(s) 0,5...2,5 mm ² - souple Borniers à vis-étrier (amont et aval) 2 câble(s) 2,5 mm ² - rigide Borniers à vis-étrier (amont et aval) 2 câble(s) 1,5 mm ² - flexible avec embout
Longueur De Dénudage Des Fils	10 mm
Couple De Serrage	1 N.m haut ou bas

Environnement

Tarif HT hors éco-contribution France, Juillet 2023

Normes	EN/CEI 60947-5-1 EN/CEI 60947-5-4 GB/T 14048.5 GB/T 14048.17
Certifications Du Produit	CE UKCA
Labels Qualité	EAC CCC
Degré De Protection Ip	IP20
Degré De Pollution	3
Tropicalisation	2
Humidité Relative	95 % à 55 °C
Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement	-25...70 °C
Température Ambiante De Stockage	-40...85 °C

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	2,100 cm
Largeur De L'Emballage 1	8,000 cm
Longueur De L'Emballage 1	9,300 cm
Poids De L'Emballage 1	49,000 g
Type D'Emballage 2	BB1
Nb Produits Dans L'Emballage 2	12
Hauteur De L'Emballage 2	8,200 cm
Largeur De L'Emballage 2	10,000 cm
Longueur De L'Emballage 2	26,500 cm
Poids De L'Emballage 2	666,000 g
Type D'Emballage 3	S03
Nb Produits Dans L'Emballage 3	120
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	7,418 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
-----------------	---------

Développement durable

Le label **Green Premium™** 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 CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence RoHS/REACH

Performances en matière de bien-être

Sans Svhc Reach

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions RoHS [Oui](#)

Certifications et normes

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive Rohs Ue

Conforme

[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation Rohs Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Profil De Circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises