

A9XMC2D3 - Schneider



**Capteur contacts RF modulaire
PowerTag C Schneider - 2 entrées**
Réf A9XMC2D3

95.45€^{TTC*}

Voir le produit :

<https://www.domomat.com/104574-capteur-contacts-rf-modulaire-power-tag-c-schneider-2-entrees-schneider-electric-a9xmc2d3.html>

*Le produit Capteur contacts RF modulaire PowerTag C Schneider - 2 entrées
est en vente chez Domomat !*



Fiche technique du produit

Spécifications



PowerTag C - Capteur contacts radiofréquence modulaire - 2 Entrées

A9XMC2D3

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PowerTag
Type De Produit Ou Équipement	Module d'entrée
Nom De L'Appareil	PowerTag C 2DI 230V
Nom Du Produit	PowerTag Control
Accessoires Associés	Acti9 PowerTag Link Acti9 PowerTag Link HD
Compatibilité De Gamme	Acti9 OFet SD contact double signal défaut ou ouvert/fermé

Complémentaires

[Us] Tension D'Alimentation	230 V CA (+/- 20 %)
Fréquence Du Réseau	50/60 Hz
Puissance Consommée En Va	3 VA
Nombre D'Entrées Numériques	2
Type D'Entrée	Contact sec 230 V CA 2 mA
Tension État 1 Garanti	>= 164 V pour entrée logique
Tension État 0 Garanti	<= 40 V pour entrée logique
Etat Actuel 1 Garanti	>= 2 mA (entrée logique)
Etat Actuel 0 Garanti	<= 0,5 mA (entrée logique)
Mode D'Installation	Encliquetable
Support De Montage	Rail DIN
Signalisation Locale	DEL pour statuts produits vert, orange et rouge
Fréquence De Commutation	10 Hz maximum
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Pas De 9 Mm	2
Hauteur	85 mm
Matière	PA6 GF30
Largeur	18 mm
Profondeur	62 mm
Poids Du Produit	75 g

Mode De Raccordement	Borne du type à cage (haut) - 1 câble(s) 1...16 mm ² (AWG 18...AWG 16) - rigide Borne du type à cage (haut) - 1 câble(s) 0,5...10 mm ² (AWG 21...AWG 8) - souple Borne du type à cage (bas) - 1 câble(s) 1...6 mm ² (AWG 18 à AWG 10) - rigide Borne du type à cage (bas) - 1 câble(s) 0,5...4 mm ² (AWG 21...AWG 12) - souple Borne du type à cage (bas) - 1 câble(s) 0,5...4 mm ² (AWG 21...AWG 12) - flexible avec embout Borne du type à cage (bas) - 2 câble(s) 1,5...2,5 mm ² (AWG 16...AWG 14) - rigide Borne du type à cage (bas) - 2 câble(s) 1,5...2,5 mm ² (AWG 16...AWG 14) - souple
Longueur De Dénudage Des Fils	14 mm for haut connection 9 mm for bas connection
Couple De Serrage	Alimentation: 2 N.m haut Entrée logique: 1 N.m bas
Normes	ETSI EN 300 328 ETSI EN 301 489-1 EN/CEI 61326-1 ETSI EN 301 489-17 EN/CEI 61010-1 EN/CEI 62479 EN/CEI 61010-2-201

Environnement

Degré De Protection Ip	IP20 enveloppe: conforming to CEI 60529 IP40 face avant: conforming to CEI 60529
Degré De Pollution	3
Catégorie De Surtension	III se conformer à CEI 61010-1
Tenue Aux Chocs Ik	IK05
Humidité Relative	0...93 % à 40 °C se conformer à CEI 60068-2-78
Altitude De Fonctionnement	0...2000 m
Température Ambiante De Fonctionnement	-25...60 °C
Température Ambiante De Stockage	-40...85 °C
Tenue Au Feu	960 °C / 30 s se conformer à UL 94 V0

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	2,700 cm
Largeur De L'Emballage 1	8,000 cm
Longueur De L'Emballage 1	11,500 cm
Poids De L'Emballage 1	111,000 g
Type D'Emballage 2	S03
Nb Produits Dans L'Emballage 2	80
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	9,137 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 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](#)