

Fiche technique du produit

Spécifications



Déclencheur à émission de tension MX + OF 48VCA-CC 3A 415VCA - 6A 240VCA

A9N26947

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Acti9
Type de produit ou équipement	Déclenchement voltétrique avec contact ouvert/fermé
Nom de l'appareil	MX + OF
Composition de contacts de signalisation	1F/O
[Uc] tension circuit de commande	48 V CA 50/60 Hz 48 V CC
Pas de 9 mm	2

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Acti9 iDPN Acti9 C120 Acti9 C40 Acti9 C60H-DC Acti9 C60NA-DC Acti9 C60PV-DC Acti9 DPN Vigi Acti9 DT40 Acti9 DT60 Acti9 ID C40 Acti9 IDc Acti9 ITG40 Acti9 ID Acti9 DPN
Indication de tension	Indicateur d'action
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	35 mm DIN rail symétrique
Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres	Haut : OUI
Hauteur	82,5 mm
largeur	18 mm
Profondeur	73,5 mm
Poids du produit	65 g
Couleur	Blanc
Mode de raccordement	Borne de serrage - 1 câble(s) 2,5 mm ² - flexible
Longueur de dénudage des fils	9 mm
Couple de serrage	1 N.m
Code de compatibilité	MX + OF

Environnement

Normes	EN/CEI 60947-1
Certifications du produit	LCIE ASEFA KEMA ASTA
Tropicalisation	2 se conformer à EN/CEI 60947-5-1
Humidité relative	95 % à 55 °C
Température ambiante de fonctionnement	-25...50 °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	2,900 cm
Largeur de l'emballage 1	7,900 cm
Longueur de l'emballage 1	9,300 cm
Poids de l'emballage 1	73,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	8
Hauteur de l'emballage 2	8,500 cm
Largeur de l'emballage 2	10,000 cm
Longueur de l'emballage 2	26,500 cm
Poids de l'emballage 2	640,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	72
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	6,244 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 >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Oui
Directive UE RoHS	Conforme
Règlementation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Informations de fin de vie
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles