

Fiche technique du produit 19064

Caractéristiques

Multi9 - déclencheur voltmétrique - MX-OF - 230..415Vca

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Range of product	Acti 9
Type de produit ou équipement	Déclenchement voltmétrique avec contact ouvert/fermé
Nom de l'appareil	MX + OF
Composition de contacts de signalisation	1 F/O
[Ie] courant assigné d'emploi	3 A à ≥ 240 V CA 6 A à < 240 V CA 1 A à 130 V CC 2 A à ≤ 48 V CC 6 A à ≤ 24 V CA
Tension circuit de commande	230...415 V CA 50/60 Hz 110...130 V CC
Pas de 9 mm	2

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Acti 9 Vigi NG125 Acti 9 Acti 9 NG125LMA Acti 9 Acti 9 NG125NA Acti 9 Acti 9 NG125
[Ui] tension d'isolement	690 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/IEC 60947-5-1
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV se conformer à EN/IEC 60947-5-1
Indication de tension	Indicateur d'action
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Hauteur	106 mm
Largeur	33 mm
Profondeur	78 mm
Poids du produit	0,129 kg
Endurance électrique	10000 cycle se conformer à EN/IEC 60947-5-1
Mode de raccordement	Plage de raccordement - 1 câble(s) 0,5...2,5 mm ² - rigide Plage de raccordement - 1 câble(s) 0,5...1,5 mm ² - souple Plage de raccordement - 1 câble(s) 0,5...1,5 mm ² - flexible avec embout Plage de raccordement - 2 câble(s) 2,5 mm ² - souple

Plage de raccordement - 2 câble(s) 2,5 mm² - rigide
Plage de raccordement - 2 câble(s) 1,5 mm² - flexible avec embout

Longueur de dénudage des fils	10 mm
Couple de serrage	1 N.m
Code de compatibilité	MX + OF

Environnement

Normes	EN/IEC 60947-5-1
Certifications du produit	ASEFA ASTA LCIE KEMA
Degré de protection IP	IP20 B se conformer à EN/IEC 60947-5-1 IP4 se conformer à EN/IEC 60947-5-1
Degré de pollution	3 se conformer à EN/IEC 60947-5-1
Catégorie de surtension	II
Tropicalisation	2 se conformer à EN/IEC 60947-5-1
Humidité relative	95 % à 55 °C
Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C
Température ambiante de stockage	-40...85 °C

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	129 g
Hauteur de l'emballage 1	3,3 cm
Largeur de l'emballage 1	7,8 cm
Longueur de l'emballage 1	10,6 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	6
Poids de l'emballage 2	841 g
Hauteur de l'emballage 2	12 cm
Largeur de l'emballage 2	9 cm
Longueur de l'emballage 2	24 cm
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	54
Poids de l'emballage 3	7,912 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

Offer Sustainability

Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	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)
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
----------	---------
