19065

Acti9 - déclencheur voltmétrique - MX-OF - 48..130Vca



Principales

| The second second | |
|--|---|
| Gamme de produit | Acti9 |
| 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 |
| [le] 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 |
| [Uc] tension circuit de commande | 48130 V CA 50/60 Hz 48 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 (Acti9 NG125) |
| [Ui] tension d'isolement | 690 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-5-1 |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 8 kV se conformer à EN/CEI 60947-5-1 |
| Indication de tension | Indicateur d'action |
| Mode d'installation | Fixe |
| Support de montage | Rail DIN symétrique 35 mm |
| Hauteur | 103 mm |
| Largeur | 27 mm |
| Profondeur | 69 mm |
| Durée de vie électrique | 10000 cycle se conformer à EN/CEI 60947-5-1 |
| Mode de raccordement | Plage de raccordement - 1 câble(s) 0,52,5 mm² - rigide |
| | Plage de raccordement - 1 câble(s) 0,51,5 mm² - souple |
| | Plage de raccordement - 1 câble(s) 0,51,5 mm² - flexible avec embout |
| | Plage de raccordement - 2 câble(s) 2,5 mm² - 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/CEI 60947-5-1 | |
|---------------------------|---|--|
| Certifications du produit | KEMA ASTA ASEFA LCIE | |
| Degré de protection IP | IP20 B se conformer à EN/CEI 60947-5-1 IP4 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 | |
| Degré de pollution | 3 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 | |
| Catégorie de surtension | II | |
| Tropicalisation | 2 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 | |
| Humidité relative | 95 % à 55 °C | |

| Température ambiante de fonctionnement | -2560 °C | |
|--|----------|--|
| Température ambiante de stockage | -4085 °C | |

Emballage

| Type d'emballage 1 | PCE |
|--------------------------------|-----------|
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 3,300 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 7,800 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 10,500 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 127,000 g |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 6 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 12,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 9,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 24,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 825,000 g |
| Type d'emballage 3 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 54 |
| 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 | 7,992 kg |
| | |

Durabilité de l'offre

| Régulation REACh | Déclaration REACh |
|-------------------------------------|--|
| Sans SVHC REACh | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine | ☑ Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | ₫ Oui |
| 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 |
|----------|------------|
| | : = :::=:= |