



Principales

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Gamme de produit | Acti 9 |
| Type de produit ou équipement | Déclencheur à minimum de tension |
| Nom de l'appareil | MN |
| [Uc] tension circuit de commande | 115 V CA 400 Hz |
| Type de commande | Standard |
| Pas de 9 mm | 2 |

Complémentaires

| | |
|--|---|
| Compatibilité de gamme | Acti 9 Acti 9 iDPN Acti 9 Acti 9 C120 Acti 9 Acti 9 C40 Acti 9 Acti9 C60H-DC Acti 9 Acti 9 C60NA-DC Acti 9 Acti 9 C60PV-DC Acti 9 Acti9 DPN Vigi Acti 9 Acti 9 DT40 Acti 9 Acti 9 DT60 Acti 9 Acti 9 ID D40 Acti 9 Acti9 IDc Acti 9 Acti 9 ITG40 Acti 9 Acti9 ID Acti 9 Acti 9 DPN |
| Indication de tension | Indicateur d'action |
| Mode d'installation | Fixe |
| Support de montage | Rail DIN symétrique 35 mm |
| Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres | Haut : OUI |
| Hauteur | 82,5 mm |
| Largeur | 18 mm |
| Profondeur | 73,5 mm |
| Poids du produit | 66 g |
| Couleur | Blanc |
| Mode de raccordement | Borniers à vis-étrier (bas) - 2 câble(s) 1,5 mm ² - souple Borniers à vis-étrier (bas) - 2 câble(s) 1,5 mm ² - flexible avec embout Borniers à vis-étrier (bas) - 1 câble(s) 0,5...2,5 mm ² - rigide |
| Longueur de dénudage des fils | 9 mm for bas connection |
| Couple de serrage | 1 N.m bas |

Environnement

| | |
|--|---|
| Normes | EN/CEI 60947-5-1 |
| Certifications du produit | KEMA[RETURN]LCIE[RETURN]ASEFA[RETURN]ASTA |
| Tropicalisation | 2 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 |
| Humidité relative | 95 % à 55 °C |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -25...50 °C |
| Température ambiante de stockage | -40...85 °C |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conforme aux dérogations |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Informations De Fin De Vie |
| 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. |