

Principales

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Gamme de produit | Harmony XAC |
| Type de produit ou équipement | Bouton-poussoir non capuchonné |
| Nom station de contrôle | XACB XACM |
| Type de circuit électrique | Circuit de commande |
| Tension de service (Us) | 0...15 V |
| Type de circuit de commande | Cc |
| Course d'actionnement | 11 mm |




Complémentaires


| | |
|--|--|
| Type et composition des contacts | 1 "O" + 1 "F" au début du voyage 1 NO à la fin du voyage |
| Consommation électrique | < 15 mA |
| Mode de raccordement | Connecteurs de bornes, 1 x 2,5mm ² Connecteurs de bornes, 2 x 1,5 mm ² |
| Force d'actionnement | 4 N au début du voyage 9 N à la fin du voyage |
| Endurance mécanique | 1000000 cycle |
| [Ithe] courant thermique d'emploi sous enveloppe | 6 A |
| [Ui] tension assignée d'isolement | 250 V (degré de pollution 3) se conformer à CEI 60947-1 |
| Puissance nominale en VA | 30 VA AC-15 pour 1000000 cycle à 110 V 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-5-1 annexe C 30 VA AC-15 pour 1000000 cycle à 230 V 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-5-1 annexe C 30 VA AC-15 pour 1000000 cycle à 48 V 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-5-1 annexe C |
| Puissance nominale en W | DC-13: 12 W 110 V inductive se conformer à CEI 60947-5-1 annexe C 1000000 cycle DC-13: 48 W 48 V inductive se conformer à CEI 60947-5-1 annexe C 1000000 cycle |
| Poids du produit | 0,065 kg |

Environnement

| | |
|--|-------------------------------|
| Normes | CEI 60947-5-1 EN 60947-5-1 |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -25...70 °C |
| Température ambiante de stockage | -40...70 °C |
| Degré de protection IP | IP65 conforme à CEI 60529 |

Durabilité de l'offre

| | |
|----------------------------|--|
| Régulation REACH |  Déclaration REACH |
| REACH free of SVHC | Oui |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)  Déclaration RoHS UE |
| Toxic heavy metal free | Oui |
| Mercury free | Oui |
| RoHS exemption information |  Oui |

| | |
|-----------------------|--|
| Régulation RoHS Chine |  Déclaration 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. |