

Fiche produit

Caractéristiques

XY2CH14270TK

Preventa XY2 métier - Arrêt d'urgence à câble sans voyant cabl



Principales

| | |
|-------------------------|---|
| Gamme de produits | Preventa XY2 |
| Nom de l'appareil | XY2CH |
| Catégorie de surtension | Classe I se conformer à EN/IEC 61140 Classe I se conformer à NF C 20-030 |

Complémentaires

| | |
|--|--|
| Couple de serrage | 0,8...1,2 N.m |
| Niveau de sécurité | Jusqu'à PL = e avec système de surveillance approprié et câblage correct se conformer à EN/ISO 13849-1 Jusqu'à catégorie 4 avec système de surveillance approprié et câblage correct se conformer à EN/ISO 13849-1 Jusqu'à SIL 3 avec système de surveillance approprié et câblage correct se conformer à EN/IEC 61508 |
| Données de fiabilité | B10d = 4000000 valeur pour une durée de vie de 20 ans limitée par l'usure ou le contact se conformer à IEC 60947-5-5 |
| Marquage | CE |
| Endurance mécanique | 800000 cycle |
| [Ie] courant assigné d'emploi | 3 A à 240 V, AC-15, A300 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 appendix A 0,27 A à 250 V, DC-13, Q300 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 appendix A |
| [Ithe] courant thermique d'emploi sous enveloppe | 10 A |
| [Ui] tension d'isolement | 400 V (degré de pollution 3) se conformer à EN/IEC 60947-1 300 V se conformer à UL 508 300 V se conformer à CSA C22.2 No 14 |
| Code de comptabilité | XY2CH |

Environnement

| | |
|---------------------------------------|--|
| Certifications du produit | CCC dispositifs d'arrêt d'urgence catégorie NISD CE |
| Traitement de protection | TC |
| Température de fonctionnement | -40...70 °C |
| Température ambiante pour le stockage | -40...70 °C |
| Tenue aux vibrations | 10 gn (f= 10...300 Hz) se conformer à EN/IEC 60068-2-6 |
| Tenue aux chocs mécaniques | 50 gn 11 ms se conformer à EN/IEC 60068-2-27 |
| Degré de protection IP | IP66 se conformer à CEI 60529 |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|