



Principal

| | |
|-------------------------------|--|
| Gamme de produits | Harmony 9001K |
| Fonction produit | Bouton-poussoir d'arrêt d'urgence allumé |
| Nom abrégé de l'appareil | 9001K |
| Type d'unité de commande | stay put |
| Profil de l'unité de commande | Red mushroom Ø 41 mm, unmarked |
| Alimentation du bloc lumineux | Direct |

Complémentaire

| | |
|--|-------------------------|
| Matériau de la collerette | Métal plaqué chrome |
| Diamètre de fixation | 30 mm |
| Poids | 0,186 kg |
| Position de montage | Toutes positions |
| Forme de la tête de l'unité de signalisation | Rond |
| Positions de l'unité de commande | 2 positions |
| Description des contacts | Sans contact de contact |
| Durée de vie mécanique | 5000000 cycle |
| Source lumineuse | Incandescent |
| Source lumineuse | incandescent |
| Culot de lampe | BA 9s |
| [Us] tension d'alimentation | 24 V AC/DC |
| [Us] tension d'alimentation | 24 V AC/DC |
| Code de comptabilité | 9001K |

Environnement

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Traitement de protection | TC |
| Température ambiante pour le stockage | -40...70 °C |

| | |
|---|--|
| Température de fonctionnement | -25...70 °C |
| Classe de protection contre les chocs électriques | Class II conforming to IEC 60536 |
| Catégorie de surtension | Class II conforming to IEC 60536 |
| Degré de protection IP | IP66 conformément à CEI 60529 |
| Tenue à l'environnement NEMA | NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4 |
| Normes | EN/IEC 60947-5-4 UL 508 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1 JIS C 852 EN/IEC 60947-1 JIS C 4520 |
| Certifications du produit | NEMA UL 508 |
| Tenue aux vibrations | 7 gn (f= 2...500 Hz) conformément à CEI 60068-2-6 |
| Tenue aux chocs mécaniques | 50 gn conformément à CEI 60068-2-27 |

Emballage

| | |
|---------------------------|-----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 158,757 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 4,572 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 5,334 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 9,144 cm |

Offre de la durabilité

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| 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 |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS pour la Chine |
| Profil environnemental | Profil environnemental du Produit |
| 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 months |
|----------|-----------|