



Principal

| | |
|--------------------------|--------|
| Nom abrégé de l'appareil | 9001SK |
|--------------------------|--------|

Complémentaire

| | |
|--|-----------------|
| Matériau de la collerette | Plastique noir |
| Forme de la tête de l'unité de signalisation | Rond |
| Positions de l'unité de commande | 2 positions |
| Durée de vie mécanique | 5000000 cycle |
| Présentation du produit | Élément de base |

Environnement

| | |
|---------------------------------------|--|
| Traitement de protection | TC |
| Température ambiante pour le stockage | -40...70 °C |
| Température de fonctionnement | -25...70 °C |
| Catégorie de surtension | Classe II conformément à IEC 61140 |
| Degré de protection IP | IP66 |
| Tenue à l'environnement NEMA | NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X |
| Certifications du produit | Fichier UL E42259 CCN NKCR CE CSA LR24590 classe 3211 03 |
| Tenue aux vibrations | 7 gn (f= 2...500 Hz) conformément à CEI 60068-2-6 |

Emballage

| | |
|---------------------------|-----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 226,796 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 19,355 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 7,620 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 49,161 cm |

Offre de la durabilité

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| 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. |