



Principal

| | |
|---------------------------|--|
| Matériau de la collerette | Métal plaqué chrome |
| Nom abrégé de l'appareil | K |
| Type de coffret | Résistant à la poussière et à l'huile coffret résistant intempéries pour intérieur/extérieur |
| Diamètre de fixation | 30 mm |

Complémentaire

| | |
|----------------------------------|--|
| Description des contacts | Sans contact de contact |
| Alimentation du bloc lumineux | Via transformateur 120 V AC 50/60 Hz Via transformateur 110 V AC 50/60 Hz |
| Positions de l'unité de commande | 3 positions |
| Profil de l'unité de commande | Bouton standard |
| Profil du dispositif de commande | 1 bouton-poussoir de projection |
| Type d'unité de commande | Maintenu |

Environnement

| | |
|------------------------------|--|
| Tenue à l'environnement NEMA | NEMA 1/2/3/3R/4/6/12/13 |
| Certifications du produit | CSA LR24590 classe 3211 03 Fichier UL E42259 CCN NKCR CE |

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. |
