**Récepteur radio XE 1**

Récepteur radio pour une liaison sans fil du point de commutation au ventilateur.

Montage dans boîte encastrée ou boîte de distribution encastrée normalisées

Un système radio se compose de l'interrupteur radio XS 1 et d'au moins un récepteur radio XE 1.

Vous pouvez affecter un nombre illimité de XE 1 à un XS 1.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | XE 1 |
| Type de tension: | Courant alternatif |
| Tension de service: | 230 V |
| Charge maximale (charge inductive): | 2 A |
| Charge maximale (charge ohmique): | 4 A |
| Type de protection: | IP 20 |
| Mode de montage: | Montage encastré |
| Couleur: | bleu |
| Poids: | 0,05 kg |
| Poids avec emballage: | 0,08 kg |
| Largeur: | 52 mm |
| Hauteur: | 52 mm |
| Profondeur: | 21 mm |
| Largeur avec emballage: | 80 mm |
| Hauteur avec emballage: | 80 mm |
| Profondeur avec emballage: | 45 mm |
| Température ambiante: | 55 °C |
| Fréquence radio: | 433 MHz |
| Nombre de canaux radio: | 1 Gaine rectangulaire |
| Emetteur/interrupteur capable d'adaptation individuelle (Teach-In): | 14 |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799573432 |
| Référence: | 0157.0343 |

Fabricant : MAICO

XE 1 Récepteur radio