



DESCRIPTION

Les détecteurs de mouvement peuvent être utilisés comme accessoires pour les opérateurs pour portes battantes ou d'autres applications. Lorsqu'un objet pénètre dans le champ radar, le contact libre de potentiel est commuté. Par défaut avec reconnaissance de direction.



CARACTÉRISTIQUES

- Radar
- Radar réglable horizontalement et verticalement
- Zone de détection maximale étroite de 2,7 x 1,9 mètres ou large 4,7 x 1,7 mètres
- Hauteur maximale d'installation de 2 à 3,5 mètres
- Convient pour différentes tensions (12–30V DC et 12–24V AC)
- Indice de protection IP54
- Température de fonctionnement -20 °C à 55 °C
- Avec indication led
- Facile à programmer à la main
- Livré avec 3 mètres de câble de raccordement
- Disponible en noir ou argent
- Disponible optionnellement avec montage encastré au plafond
- Disponible optionnellement avec hotte de pluie

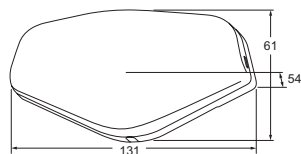


REGARDER LA VIDÉO

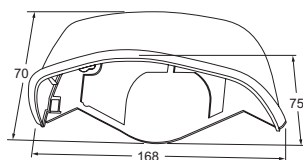
MODÈLES

TX600 Radar détecteur de mouvement, modes unidirectionnel ou bidirectionnel, noir

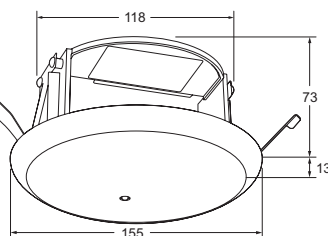
TX600S Radar détecteur de mouvement, modes unidirectionnel ou bidirectionnel, argenté



TX600R Hotte de pluie pour modèle TX600



TX600P Montage encastré au plafond pour modèle TX600



SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

Consommation

< 1,5W (< 2VA en AC)

Capacité de commutation relais

50V, 300mA