

## R.x Interrupteurs automatiques bus KNX 1,10m

### Caractéristiques techniques

#### Dimensions

Hauteur de montage recommandée 1,10 - 1,10 m

#### Réglages

Modes de configuration supportés ETS, easy

Min. temporisation 10 s

#### Connectivité

Système bus radio-KNX Non

#### Tension

Tension de service par bus 21 - 32 V

#### Éléments fournis

Raccordement bus incl. Oui

#### Courant électrique

Courant absorbé bus (transfert de données) 10 mA

#### Éclairage

Luminosité de rdéclenchement, réglable 5 - 1000 lx

#### Détection

Angle de détection, réglable 45 - 90 °

#### Conditions d'utilisation

Température de service -5 - 45 °C

#### Matières

Matière Métal, PVC

#### Textes

Bouton poussoir Avec touche pour automatique / MARCHE permanente / ARRÊT permanent

Mode de fonctionnement Avec fonctionnement de test, Fonctionnement maître-esclave pour couvrir de larges zones de détection, Avec 3 modes de fonctionnement : automatique / MARCHE permanente / ARRÊT permanent

Function Simulation de présence, Avec fonction réception

Mode d'installation Avec griffes d'écartement, Avec protection de démontage

80262160