



TCC521E

**IP41**

## Détecteur de présence 360° monobloc KNX/DALI

### Caractéristiques techniques

#### Dimensions

Hauteur de montage recommandée 2,5 - 3,5 m

#### Réglages

Modes de configuration supportés ETS

Temporisation minimal 60 s

#### Connectivité

Avec système bus radio-KNX Non

#### Tension

Tension de service par bus 21 - 32 V

#### Éléments fournis

Raccordement bus incl. Oui

#### Courant électrique

Consommation de courant bus (transfert de données) 12 mA

#### Conditions d'utilisation

Température de service -10 - 45 °C

#### Matière

Matière Acrylonitrile butadiène styrène (ABS), Polycarbonate (PC)

#### Textes

Fonction Enchaînement de plusieurs détecteurs pour l'extension de la zone de détection

Mode de montage Avec clips à ressort pour installation au plafond