



TCC521E

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