

# Fiche technique

# Sélecteur de fonctions à touches TPS-KDT



Sélecteur de fonctions à touches pour configurer le mode de fonctionnement sur les portes automatiques

## CHAMPS D'APPLICATION

→ Pour modifier le mode de fonctionnement des systèmes de portes automatiques GEZE

# Sélecteur de fonctions à touches TPS-KDT



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

→ Les LED affichent le mode de fonctionnement, les informations de maintenance et l'affichage des défauts

## DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	Sélecteur de fonctions à touches TPS-KDT
Consommation de courant	50 mA
Indice de protection	IP40
Type de montage	Montage encastré
Longueur du câble de connexion	100 m
Température de service	-15 - 50 °C

## VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Tension d'alimentation
Sélecteur de fonctions à touches TPS-KDT	Avec 2 touches de fonction, affichage LED, affichage des erreurs codé, indice de protection IP40 / convient pour programmes d'interrupteur avec insert de commutation 55 x 55 mm	126582	blanc pur	80 x 80 x 11 mm	24 V DC