© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Tous droits réservés

www.gira.com

Tastsensor 3 KNX Plus 2x



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
Bascule de mise en service	5142 00	1	278,16	06	4010337086888

Caractéristiques

- Montage sur coupleur de bus 3 ou capteur externe de coupleur de bus 3.
- Protection contre le démontage par vissage.
- Ecran graphique avec rétroéclairage et nombreuses possibilités d affichage, p. ex. température, heure, date, alarme et textes indicatifs.
- Deux LED d état multicolores par zone de commande.
- LED d état multicolores (rouge, vert, bleu) paramétrables via I ETS.
- Eclairage de zone d inscription pour les jeux de bascules avec zone d inscription.
- Capteur de température interne pour la mesure de la température ambiante locale.

Propriétés du Tastsensor:

- Fonction de bascule ou de touche réglable pour chaque zone de commande.
- Fonctions des bascules: commuter, varier, commande de stores, transmetteur de valeur 1 octet, transmetteur de valeur 2 octets, poste secondaire d ambiance, commande à 2 canaux et commande manuelle de ventilateur.
- Fonction de touche : commuter, varier, commande de stores, transmetteur de valeur 1 octet, transmetteur de valeur 2 octets, poste secondaire d ambiance, commande à 2 canaux, poste secondaire de régulateur, commande de régulateur, commande d horloge programmable de chauffage et commande manuelle de ventilateur.
- Poste secondaire de régulateur ou commande de régulateur: commutation de mode de fonctionnement, (choix défini d un mode de fonctionnement ou changement entre différents modes de fonctionnement pour le poste secondaire de régulateur), changement de l état de présence, décalage de la valeur de consigne.
- Objet de verrouillage de différentes fonctions touches ou bascules.
- Affichage d un message d alarme par le clignotement de toutes les LED.
- La couleur de la LED d état multicolore (rouge, vert, bleu) est configurable globalement ou respectivement séparément. Via le bus, on peut activer une fonction superposée, ce qui permet de modifier la couleur et l'information d affichage de LED d état individuelles selon la priorité
- Eclairage de zone d inscription MARCHE, ARRET, mise hors service automatique ou commutable via un objet.
- Objet de communication de commande de luminosité de la LED d état, de l éclairage de zone d inscription et du rétroéclairage de l écran.

Propriétés du thermostat d ambiance:

- Modes de fonctionnement: confort, veille, nuit et protection contre le gel ou la chaleur avec des valeurs de consigne de température respectives (pour le chauffage et/ou le refroidissement).
- Prolongation de confort par touche de présence.

GIRA Fiche technique

catalogue.gira.com

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Tous droits réservés

www.gira.com

- Commutation de protection contre le gel ou la chaleur selon l état de la fenêtre ou par protection automatique contre le gel.
- Affichage des informations du thermostat via I écran de I appareil.
- Au choix un ou deux circuits de régulation.
- Selon I étage de chauffage ou de refroidissement, différents types de régulation sont configurables: régulation PI (modulation d impulsion en largeur continue ou tout ou rien) ou régulation 2 points (tout ou rien).
- Paramètres de régulation réglables pour régulateur PI et régulateur 2 points.
- Capteur de température interne et jusqu à deux capteurs de température externes (1 x objet, 1 x câblée) possibles pour la mesure de la température ambiante.
- Capteur externe câblé en option pour chauffage par le sol.
- Horloge programmable de chauffage avec 28 moments de commutation.

Propriétés de l écran LC:

- Écran graphique avec rétroéclairage commutable par LED.
- Représentation à 1 zone ou 2 zones.
- Affichage de texte à l'écran dans les langues: allemand, anglais, néerlandais, norvégien, russe et polonais. Des langues supplémentaires sont disponibles sur l'internet.

Caractéristiques techniques

Température ambiante: -5 °C à +45 °C

Classe de protection:

Indications

- Marquage professionnel via le service de marquage Gira www.marking.gira.com.
- Le Tastsensor est livré avec une bascule de mise en service indépendante du programme. Le jeu de bascules assorti à la gamme d interrupteurs doit être commandé séparément.

Etendue de la livraison

- Des étiquettes vierges sont jointes.