



## Tastsensor 4 24 V 4x



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 blanc	5054 003	1	101,54	02	4010337074922
 anthracite	5054 028	1	101,54	02	4010337074939

### Caractéristiques

- Tastsensor 4 pour raccordement à des systèmes de commande 24V
- Interfaces utilisateurs constituées de matériaux naturels robustes de haute qualité, d'une épaisseur de trois millimètres (verre, acier inoxydable, aluminium).
- Deux LED blanches d'état par bascule.
- Mesure de la température ambiante avec un capteur de température intégré (PT1000).

### Caractéristiques techniques

#### Bouton-poussoir

- Tension nominale: AC/DC 24 V SELV
- Intensité maximale admissible: 20 mA par bouton-poussoir
- Résistance de sortie: 880 Ω

#### LED

- Tension nominale: DC 24 V SELV
- Consommation de courant: env. 1 mA par LED

Capteur de température: PT1000, classe B

Classe de protection: III

Profondeur d'encastrement: 16 mm

Température ambiante: -5 °C à +45 °C

## Indications

- Convient uniquement pour circuits électriques SELV.
  - Marquage professionnel via le service de marquage Gira [www.marking.gira.com](http://www.marking.gira.com).
  - Le Tastsensor est livré avec une bascule de mise en service indépendante du programme. Le jeu de bascules assorti au programme d'interrupteurs doit être commandé séparément.
-