

Interface bouton-poussoir

550-20000

4 ans de
garantie

L'interface bouton-poussoir convertit l'impulsion de commutation d'un bouton-poussoir externe (p. ex. Niko Hydro) en une commande de bus Niko Home Control. L'interface a quatre entrées pour la connexion d'un maximum de quatre entrées N.O. sans potentiel ou entrées NPN. La sortie est connectée à Niko Home Control et peut aussi être interconnectée à l'élément de commande suivant.

Données techniques

Interface bouton-poussoir

L'interface bouton-poussoir est utilisée pour connecter un à quatre boutons-poussoirs N.O. sans potentiel ou sorties à transistor NPN à l'installation d'automatisation domestique.

- Connecter uniquement à un contact TBTS (très basse tension de sécurité)
- Distance maximum jusqu'au bouton-poussoir : 2 m
- Tension au repos : 8 Vdc (TBTS, très basse tension de sécurité)
- Utiliser dans un environnement extérieur uniquement en combinaison avec un boîtier étanche aux projections d'eau
- Température d'ambiance: -25 – +55 °C
- Poids: 13 g
- Dimensions (HxLxP): 41,5 x 27,9 x 5 mm
- Marquage: CE



Schéma de câblage

