



75663593





Poussoir sens. B.IQ 3 postes a. Thermos., KNX-B.IQ, acier inox., métal brossé

## Caractéristiques techniques

| м | a | ti | À | r | 0 | 9 |
|---|---|----|---|---|---|---|

| Couleur | Acier inoxydable        |
|---------|-------------------------|
| Matière | Métal, Acier inoxydable |

## Connectivité

| Système bus, bus radio | Non |
|------------------------|-----|

## **Conditions d'utilisation**

| Classe d'efficacité énergétique | IV (2%)    |
|---------------------------------|------------|
| Température de service          | -5 - 45 °C |

## Toytos

| Pour installation dans des boîtes d'encastrement standards simples   |
|--|
| Fonction de verrouillage des touches   |
| Pour fonctions de commutation, variation, store et<br>température, Avec fonction protection de vanne,<br>Fonctions d'aide activables   |
| Modes de fonctionnement du régulateur : confort,<br>stand-by, nuit et protection antigel/surchauffe  |
| Avec protection de démontage   |
| Mesure de température par capteurs de tempéra-<br>ture internes et/ou objet de communication externe<br>(rapport de pondération paramétrable), Fourniture<br>de la valeur de mesure de température interne via<br>l'objet de communication |
|  |