



75664593

14:23

Poussoir sens. B.IQ 4 postes a. Thermos., KNX-B.IQ, acier inox., métal brossé

Caractéristiques techniques

Matière

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

Textes

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