



75164592

IP20

Poussoir sensoriel B.IQ 4 poste Confort, KNX-B.IQ, verre noir

Technische Merkmale

Architecture

Mode de fixation	encastré
Exécution technique	à 4 postes

Fonctions

avec thermostat d'ambiance	non
- pour fonctions de commutation, impulsion, variation et store	

Compatibilité

- poste auxiliaire pour poussoir sensoriel de scène de lumière

Commandes & indicateurs

Avec affichage LED	oui
Nombre de touches	4
- deuxième niveau de commande envoyé par objet	
- blocable via poussoir 3 positions	
- commande 1 zone pour commutation, impulsion, variation et store	

Mesures

- Transmission de valeur pour la variation, la position, la luminosité et la température par 1 et 2 octets

Ecran

Avec affichage	non
----------------	-----

Matières

Couleur des lignes design	verre noir
Couleur	noir
Couleur RAL	RAL 9005 - Noir foncé
Matière	verre
Aspect de la surface	brillant
Type de traitement de surface	laqué

Dimensions

Profondeur de montage	16,7 mm
Hauteur	118,1 mm
Largeur	88,5 mm

Gestion de l'éclairage LED

LED	avec LED bleue de fonctionnement et 8 LED d'état blanches (éclairage du porte-étiquette)
-----	--

Connexion

- pour coupleur de bus à encastrer

Configuration

Modes de configuration supportés	system, PB
- Commande à une ou deux zones, paramétrable	

Éléments fournis

Raccordement bus incl.	non
------------------------	-----

Accessoires inclus

Étiquetés, avec champ d'étiquetage	non
- pour installation dans des boîtes d'encastrement standards individuelles	
- plaque de recouvrement en verre dans le même « langage des formes » pour d'autres applications, voir ligne design B.7	
- pour d'autres produits permettant de compléter l'installation dans des couleurs/matériaux adapté(e)s, voir plate-forme de design S.1/B.x	

Équipement

Nombre de points d'exploitation	8
Avec protection au démontage/antivol	oui
Type de produit :	type de produit: B.IQ

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
Sans halogène	non
- avec protection de démontage	
- télégramme d'alarme après débranchement du coupleur de bus 1 bit ou 1 octet	

Conditions d'utilisation

Température de service	-5...45 °C
------------------------	------------

Identification

Applications	Systèmes de commande KNX
Gamme de produits:	poussoir
Gamme design principale	KNX - BERKER B.IQ
Série	KNX, Berker B.IQ