



75164593

**IP20** 

# B.IQ Tastsensor 4fach Komfort KNX - Berker B.IQ, Edelstahl, Metall gebürstet

Technische Merkmale

### **Architektur**

Montageart	Unterputz
Technische Ausführung	4fach

### **Funktion**

Mit Raumthermostat	nein
- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen	

# Kompatibilität

- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor

# Kontrollen und Indikatoren

Mit LED-Anzeige	ja
Anzahl der Tasten	4

- zweite Bedienebene über Objekt oder 3-Tastengriff
- sperrbar über 3-Tastengriff
- Einflächenbedienung für Schalten, Tasten, Dimmen und Jalousie

### Messung

- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte

### Bildschirm

Mit Display nein

### Werkstoff

Designlinienfarbe	Edelstahl
Farbe	Edelstahl
RAL Farbe	RAL 9022 - Perlhellgrau
Material / Verarbeitung	Metall gebürstet
Werkstoff	Edelstahl
Oberfläche	matt
Oberfläche	gebürstet

# Abmessungen

Aufbauhöhe	16,7 mm
Höhe	118,1 mm
Breite	88,5 mm

# **LED Steuerung**

LED	mit blauer Betriebs-LED und 8 weißen Status-LEDs
	(Beschriftungsfeld-Beleuchtung)

### **Anschluss**

- für Busankoppler UP



Unterstützten Einstellmodus	system, PB
- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar	

# Lieferumfang

Busankopplung inklusive nein

### Zubehör

- zur Installation in einzelnen Standard-Einbaudosen
- Edelstahl-Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7
- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x

# Ausstattung

Anzahl der Betätigungspunkte	8
Mit Diebstahl-/Demontageschutz	ja
Produkttyp:	Produkttyp: B.IQ

# Sicherheit

Schutzart	IP20
Halogenfrei	nein

- mit Demontageschutz
- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte

# Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur -5...45 °C

# Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	KNX - Bediensysteme
Produktfamilie:	Produktfamilie: Taster
Haupt-Designlinie	KNX - Berker B.IQ
Sekundär Designlinie(n)	KNX, Berker B.IQ