



75141150



IP20

**Touch Sensor 1fach Komfort mit integriertem Busankoppler, KNX - Berker R.3 - konfiguriert, Glas polarweiß**

Technische Merkmale

**Architektur**

Montageart	Unterputz
Technische Ausführung	konfiguriert

**Funktion**

Mit Raumthermostat	ja
- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen	
- Sperrfunktion für die Sensorflächen, z. B. zur Reinigung der Glasoberfläche	

**Kompatibilität**

- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
--

**Kontrollen und Indikatoren**

Mit LED-Anzeige	ja
- Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LED	

**Leistung**

Stromaufnahme	12,5 mA
---------------	---------

**Messung**

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

**Bildschirm**

Mit Display	nein
-------------	------

**Werkstoff**

Beschriftungsfarbe	105,105,105
Designlinienfarbe	Glas polarweiß
Farbe	polarweiß
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff	Glas
Oberfläche	glänzend
Oberfläche	bedruckt

**Abmessungen**

Tiefe	23 mm
Höhe	152 mm
Breite	81 mm

**LED Steuerung**

LED	mit blauer Betriebs-LED und 2 weißen Status-LEDs
-----	--

**Montage**

Montageart	für senkrechte Montage
------------	------------------------

#### Anschluss

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

#### Lieferumfang

Busankopplung inklusive ja

#### Zubehör

- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform R.1/R.3
- passende Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie R.x

#### Ausstattung

Anzahl der Betätigungspunkte 2  
Mit Diebstahl-/Demontageschutz ja  
Konfigurationsart Laserdruck

#### Bedienung

Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb mit integriertem Busankoppler

#### Sicherheit

Schutzart IP20  
Halogenfrei nein

#### Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur -5...45 °C  
- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt  
- integrierter Temperaturfühler zum Betrieb als Regler-Nebenstelle  
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler

#### Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung KNX - Bediensysteme  
Haupt-Designlinie KNX - Berker R.3 - konfiguriert  
Sekundär Designlinie(n) KNX, Berker R.3