

Berker IR-Tastsensor 5f. mit RT-Regler 75665693

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0828620
EAN	4011334257417
Hersteller	Berker
Hersteller-ArtNr	75665693
Hersteller-Typ	75665693
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Bussystem-Mehrfach Bediengerät

Technische Informationen

Bussystem KNX
Bussystem KNX-Funk
Bussystem Funkbus
Bussystem LON
Bussystem Powernet
Andere Bussysteme
Montageart
Breite in Teilungseinheiten
Anzahl der Betätigungspunkte
Mit Display
Status-LED
IR-Sensor
Manuelle Sollwertverstellung
Präsenztaster
Temperaturregler
DCF77 Empfänger integriert
Zeitschaltuhr
Mit Diebstahl-/Demontageschutz
Zentrale Funktionseinheit für Se
Werkstoff
Werkstoffgüte
Oberfläche
Ausführung der Oberfläche
Farbe
RAL-Nummer (ähnlich)
Transparent
Schutzart (IP)
Busankopplung inklusive



Berker IR-Tastsensor 5f.

mit RT-Regler 75665693 Bussystem KNX, Andere Bussysteme ohne, Montageart Unterputz, Breite in Teilungseinheiten 0, Anzahl der Betätigungspunkte 12, Mit Display, Status-LED, IR-Sensor, Manuelle Sollwertverstellung, Temperaturregler, Mit Diebstahl-/Demontageschutz, Zentrale Funktionseinheit für Sender/Aktoren, Werkstoff Metall, Werkstoffgüte Edelstahl, Oberfläche sonstige, Ausführung der Oberfläche matt, Farbe Edelstahl, RAL-Nummer (ähnlich) 0, Schutzart (IP) IP20, Farbvariante Edelstahl, IR-Tastsensor 5fach mit Raumtemperaturregler und Display B.IQ Edelstahl Rostfrei - mit Demontageschutz - mit blauer Betriebs-LED und 10 weißen Status-LED (Beschriftungsfeld-Beleuchtung) - LC-Display mit Symboldarstellung und Beleuchtung, schaltbar über Objekt - Anzeige von Betriebsart, Reglersperrung, Raum-, Außentemperatur, Uhrzeit (Zeitgeber erforderlich) - Textanzeige (ASCII-Format) - mit 2 zusätzlichen Display-Funktionstasten - Tastenhilfefunktion aktivierbar - Displaymenüumfang für Bedienung parametrierbar - für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Raumtemperaturreglerfunktionen - pro Tastsensor-Taste IR-Telegramm mit RC5-Kodierung parametrierbar - Wertgeber für Dimm-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte - Nebenstelle für Lichtszenentastsensor - zyklisches Senden auch über Nebenstelle möglich - Tasten oder Wippen parametrierbar - Einflächenbedienung für Schalten, Tasten, Jalousie und Dimmen - Bereichsdimmen - Jalousie Bedienkonzepte Kurz-Lang-Kurz und Lang-Kurz parametrierbar - Wippen oder Tastsensor über Objekt sperrbar - Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit, 1 oder 2 Byte - mit Raumtemperaturschaltuhr- und 2 Wochenschaltuhrfunktionen - für individuelle Einzelraumregelung - Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-, Nacht- und Frost-/Hitzeschutz-Betrieb - für Heiz- und/oder Kühlobetrieb mit/ohne Zusatzstufe - Regelparameter für Heiz- bzw.

Kühlkörper voreingestellt - für stetige oder schaltende Regelung von max.

2 Regelkreise - Temperaturmessung über internen und/oder externen Fühler mit Mittelwertbildung - Präsenztaste zur Komfortverlängerung parametrierbar - separates Fensterkontakt-Objekt - Meldeobjekte für Heizen und Kühlen - mit Ventilschutzfunktion - Objekt für Reglerstatus - mit Tastensperrfunktion - mit Flash-Controller - programmierbar mit ETS2 ab V1.2a - für Busankoppler Up plus - Betriebstemperatur -5 ...

+45 °C - Achtung! Nur zu verwenden mit Busankoppler plus.

[Berker IR-Tastensor 5f. mit RT-Regler 75665693 online kaufen](#)

