



80141321

Tastsensor 1fach Komfort mit Beschriftungsfeld KNX Q.x alu samt, lackiert

Tastsensor-Modul UP für die Montage in handelsübliche 60 mm Schalterdosen, Busanschluss über Anschlussklemme. Für Schraubbefestigung über Tragrings oder Krallenbefestigung, zum Aufstecken von Tast-Abdeckungen mit Status-LED in Funktion und Farbe parametrierbar, mit integriertem Summer zur Lokalisierung des Gerätes integrierter Temperaturfühler zur Messung der Umgebungstemperatur. Für die Inbetriebnahme mit ETS 4 oder 5 und System easy.

- mit weißer Betriebs-LED
- mit 2 RGB Status-LEDs je Wippe
- system link Funktion: Bedienflächen als Tasten (Einflächenbedienung) und Wippen (Zweiflächenbedienung) konfigurierbar; Status LEDs in ihrer Helligkeit individuell für Tasten-/Wippenfunktion einstellbar; Helligkeitswert der Status LEDs für Tag-/Nachtbetrieb via Objekt oder manuell einstellbar; Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits-, Temperaturwerte 1 und 2 Byte; Tastenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Zeitschalter, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, 2-Kanal Modus, Stufenschalter, Automatik deaktivieren; Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, 2-Kanal Modus, Automatik deaktivieren; Sperrfunktion parametrierbar; Stufenschalter, Funktion zur stufenweisen Auswahl von bis zu 7 hinterlegten Werten; Status-LED in ihre Farbe pro Taste parametrierbar
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte über Objekt
- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte
- für Busankoppler UP
- mit Demontageschutz



Technische Merkmale

Stromaufnahme Bus (Datentransfer)	≈ 20 mA
Leistungsaufnahme KNX	≈ 150 mW
Betriebstemperatur	-5/45 °C
Farbe	alu
Haupt-Designlinie	KNX