

Drucktaster MiniSwitch GRCS

Anwendung

Die Drucktaster MiniSwitch stehen in der Ausführung mit 2 oder 4 Drucktaster zur Verfügung. Jeder Taster kann für vorprogrammierte Befehle wie Ein-/Ausschalten, Dimmen, Rollläden/Jalousien bewegen, Ausführen von Szenarien und Steuersequenzen usw. konfiguriert werden.

Auf jedem Taster befinden sich zwei LEDs (weiß und blau), die mit dem KNX® Engineering Tool ETS™ frei konfigurierbar sind.



GRCS2CHJ01-KNX



GRCS4CHJ01-KNX

Technische Daten

Betriebsspannung	21 bis 32 V DC über KNX TP
Stromaufnahme	≤ 5 mA
Schalter	2 oder 4
Ausgänge	2 LEDs pro Taster, weiß und blau
Anschluss	2 Klemmen für den Anschluss an den KNX TP-Bus verdrilltes Aderkabel, 0,8 mm Ø
Montage	UP-Schalterdose mit Einbauadapter GRF-2M-J02 Innenbereich, trockene Orte
Abmessungen (BxHxT)	34 x 45 x 42 mm
Betriebsbedingungen	-5 bis +45 °C, max. 90 % r. F., n. kondensierend
Lagerbedingungen	-20 bis +55 °C, max. 90 % r. F., n. kondensierend
Material (Gehäuse)	Kunststoff (PC)
Gewicht	40 g
Schutzart	IP20 (DIN EN 60529)
Richtlinien	EMV-Richtlinie 2014/30/EU, Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU

Bestellangaben

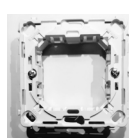
Bezeichnung	Taster	Bestellzeichen
MiniSwitch, anthrazit	2	GRCS2CHJ03-KNX
MiniSwitch, anthrazit	4	GRCS4CHJ03-KNX
MiniSwitch, weiß	2	GRCS2CHJ01-KNX
MiniSwitch, weiß	4	GRCS4CHJ01-KNX
Erforderliches Zubehör		
Kunststoffrahmen für 1 Modul, 1 Stück, weiß		GRSP-2M-J01
Kunststoffrahmen für 1 Modul, 1 Stück, schwarz		GRSP-2M-J02
Einbauadapter für den Einbau in eine UP-Schalterdose, 1 Stück, weiß		GRF-2M-J02



GRSP-2M-J02



GRSP-2M-J01



GRF-2M-J02