

Anwesenheits-Absteltaster

Artikelnummer:

1086-w-PT1

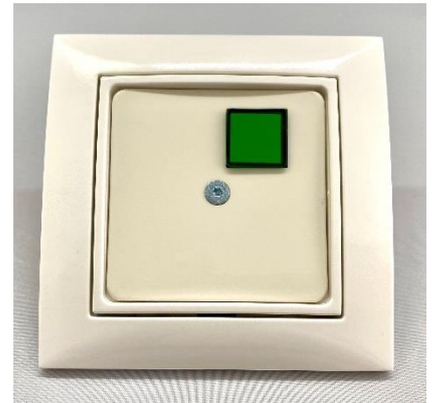


Abbildung ähnlich

Leistungsmerkmale:

Taster mit Universal-Abdeckplatte polarweiß, glänzend

zum Abstellen von Notrufen und zur Anwesenheitsquittierung,

als ST oder STWC konfigurierbar,

Anschlüsse steckbar,

mit Piezosignalgeber für akustische Rufnachsendung,

für Auf-/Unterputz-, Brüstungskanal-Installation.

Anschlussbelegung:

1	GND	(blau)
2	+12 VDC	(rot)
3	DAE	(weiß-gelb)
4	LArt	(gelb)
5	LAgN	(grün)



Abbildung ähnlich

Elektrische Daten:

Betriebsspannung: 12 V DC
 Leistungsaufnahme: 16 mW

Konstruktive Daten:

- für Auf-/Unterputz-, Brüstungskanal-Installation in Standard UP-Dosen
- inkl. Zentralplatte im Gerätestandardmaß 50x50 mm
- passend z.B. Berker S1
- Farbe polarweiß
Ähnlich RAL 9010

Stand 27.09.2022 / Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.



Konfiguration des Dip-Schalters:

Mit Hilfe des Dip Schalters kann der Taster auf verschiedenste Weisen konfiguriert werden. Es folgt eine Übersicht der Schalter und die zugehörigen Funktionen:

Schalternummer	Zustand	Funktion
1	ON	Schaltet einen Abschlusswiderstand in Höhe von 27 kOhm auf den DAE des Zimmers
	OFF	Schaltet keinen Abschlusswiderstand auf den DAE des Zimmers
2	ON	Keine Funktion
	OFF	Keine Funktion
3	ON	Keine Funktion
	OFF	Keine Funktion
4	ON	Keine Funktion
	OFF	Keine Funktion
5	ON	Keine Funktion
	OFF	Keine Funktion
6	ON	Stellt ein, dass der Taster bei Betätigung der grünen Taste die ID ST (Schwester im Zimmer) sendet
	OFF	Stellt ein, dass der Taster bei Betätigung der grünen Taste die ID STWC (Schwester im WC) sendet

Achtung:

Es ist wichtig zu beachten, dass normale Rufe im Zimmer nur dann abgestellt/quittiert werden können, wenn die Kennung **ST** gesendet wird. Die Kennung **STWC** kann lediglich die Rufarten **Ruf aus WC** und **Notruf aus WC** abstellen. Es wird daher empfohlen die Kennung **STWC** nur dann zu aktivieren, wenn der Taster explizit zum Abstellen von Rufen aus WC oder Bad genutzt werden soll.