



85241129



IP20

### Jalousie-Taste Berker Q.1/Q.3/Q.7, polarweiß samt

Jalousie-Taste zum Aufstecken auf geeignete Einsätze (Elektronik-Plattform), niedriger Eigenenergiebedarf, Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung. Mit Memory-Funktion zur automatischen Ausführung gelernter Auf- und Abfahrzeiten mit Position, Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-/Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperrung). Unterputz-Installation, Flächenprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, bruchstabil, halogenfrei.

#### Technische Merkmale

#### Funktion

Jalousie-Laufzeit 2 min

- Memory-Funktion zur automatischen Ausführung gelernter Auf- und Abfahrzeiten mit Position
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperrung)

#### Kontrollen und Indikatoren

- Aktivierung der Party-Funktion durch Tasten in Auf- und Ab-Richtung > 20 Sek.

#### Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung 12 V

#### Messung

relative Luftfeuchte (ohne Betauung) 0 ... 65 % (ohne Betauung)

#### Fühler

- Nicht geeignet für Regen- und Windsensor

#### Werkstoff

Designlinienfarbe polarweiß

Werkstoff Thermoplast

#### LED Steuerung

- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige
- mit Status-LED für Memory- und Party-Funktion rot/orange
- mit Kontroll-LED für Aussperrung

#### Montage

- Klemmbefestigung

#### Einstellungen

Lamellenverstellzeit (einstellbar) 50 ms ... 2,5 s

minimale Lamellen-Verstellzeit ≈ 250 ms

Nachlaufzeit, einstellbar 0 ... 500 s

Lamellenverstellung bei Tastendruck < 0,4 s

#### Ausstattung

Selbsthaltung für 2 min bei Tastendruck > 0,4 s

Umschaltzeit bei Richtungswechsel < 0,6 s

#### Sicherheit

- mit Demontageschutz

---

**Verwendung Bedingungen**

---

Betriebstemperatur	-5 ... 45 °C
- niedriger Eigenenergiebedarf	

---

**Kennzeichnung**

---

Gewerk / Anwendung	Jalousiesteuerung
Haupt-Designlinie	Berker Q.1/Q.3/Q.7
Sekundär Designlinie(n)	Berker Q.3, Berker Q.1

---