



85655131



### KNX-Funk Wandsender 1fach flach Solar quicklink R.1/R.3 schwarz, glänzend

KNX-Funk Wandsender flach Solar quicklink für die Funk Fernbedienung zugeordneter KNX-Funk Empfänger. Flache Aufputz-Montage und Kombinationserweiterung, Spannungsversorgung über Solarzellen. Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System. Werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige, obere und untere Bedienfläche frei konfigurierbar, Bedienflächen als Ein- oder Zweiflächenbedienung konfigurierbar, Resetfunktion (auf Werkseinstellung). quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory.easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab. ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert.

- mit Konfigurations-Taste
- mit Konfigurations-LED
- mit Sendestatus-LED rot/grün/orange
- Bedienflächen als Ein- oder Zweiflächenbedienung konfigurierbar
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- obere und untere Bedienfläche frei konfigurierbar
- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab
- mit Demontageschutz
- für flache Aufputz-Montage und Kombinationserweiterung
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- Spannungsversorgung über Solarzellen
- Für die Funk Fernbedienung aller zugeordneten KNX-Funk Empfänger.

#### Technische Merkmale

Betriebsspannung	3 V DC
Anzahl Funk-Kanäle	2
Funk Sendefrequenz	868,3 MHz
Funk Sendeleistung	< 10 mW
Funkprotokoll	KNX-Funk
Anzahl quicklink Verknüpfungen	max. 20 Sender/Empfänger
Funk-Sendereichweite (Gebäude)	max. 30 m
Funk-Sendereichweite (Freifeld)	max. 100 m
Transmitter duty cycle	1 %
Empfänger-Kategorie	2
Lebensdauer Batterie [Jahre]	≈ 5
Betriebstemperatur	-5...45 °C
Aufbauhöhe	14 mm
Erforderliche Ø-Helligkeit	mind. 300 lx 6 h/Tag
Haupt-Designlinie	Berker R.1/R.3/R.8
Farbe	schwarz glänzend
Werkstoff	Thermoplast