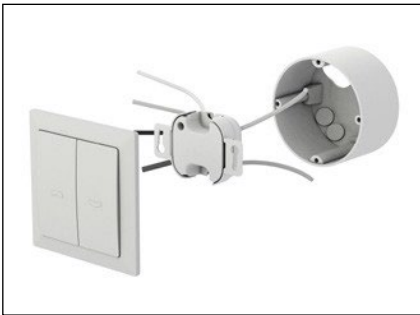
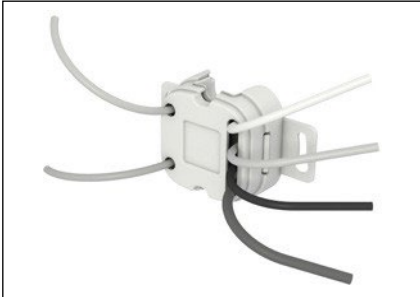


KLF 050 Schalter-Interface

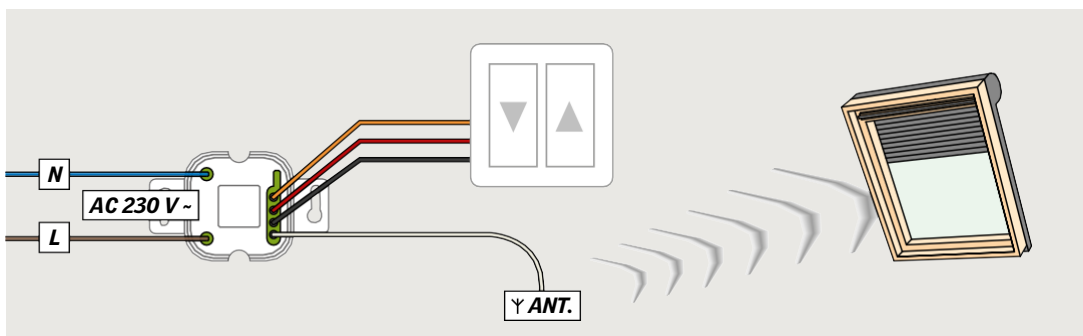


- KLF 050 wird als Schalter-Schnittstelle zwischen Fremdtaster und VELUX Produkten (elektrisch oder solarbetriebene Dachfenster sowie Hitze- und Sonnenschutzprodukte) eingesetzt.
- KLF 050 kann jeweils ein Produkt (elektrisch oder solarbetrieben) oder eine Produktgruppe, welche mit io-homecontrol® ausgestattet ist, ansteuern.

- 1-weg Funkstandard basierend auf io-homecontrol®
- Radiofrequenz 868 MHz / 2.4 GHz (WiFi 802.11 b/g/n)
- Reichweiten: 300 Meter in freiem Feld, ca. 20 Meter im Gebäudeinnern, je nach verwendeten Baumaterialien (Beton, Stahl etc.)
- Lieferumfang: 1 Schalter-Interface KLF 050

- Die Schnittstelle wird in einer Unterputzdose durch den Elektriker montiert und angeschlossen (58 mm Wandeinbau).
- Die externe Steuervorrichtung (z.B. Thermostat, Doppeltaster etc.) wird an den potentialfreien Eingängen angeschlossen.
- Wir empfehlen unverriegelte Taster und keine Schalter zu verwenden.
- Für jede externe Steuervorrichtung wird eine Schnittstelle benötigt.
- Die Eingangsleitungen dürfen nicht verlängert werden (ist dies notwendig, bitte das VELUX Funk-Interface KLF 200 verwenden).

Farbe	weiss
Material	Polyamid 6
Abmessungen	49 mm × 47 mm × 28 mm
Leistungsaufnahme	230 AC / 50 Hz
Funkfrequenz	868 MHz
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Max. Raumtemperatur	40 °C
Kenzeichnungen	CE-gekennzeichnet, RoHS übereinstimmend



ANWENDUNGS-
BEREICH

EIGENSCHAFTEN

PROGRAMMIERUNG
UND BEDIENUNG

TECHNISCHE
ANGABEN