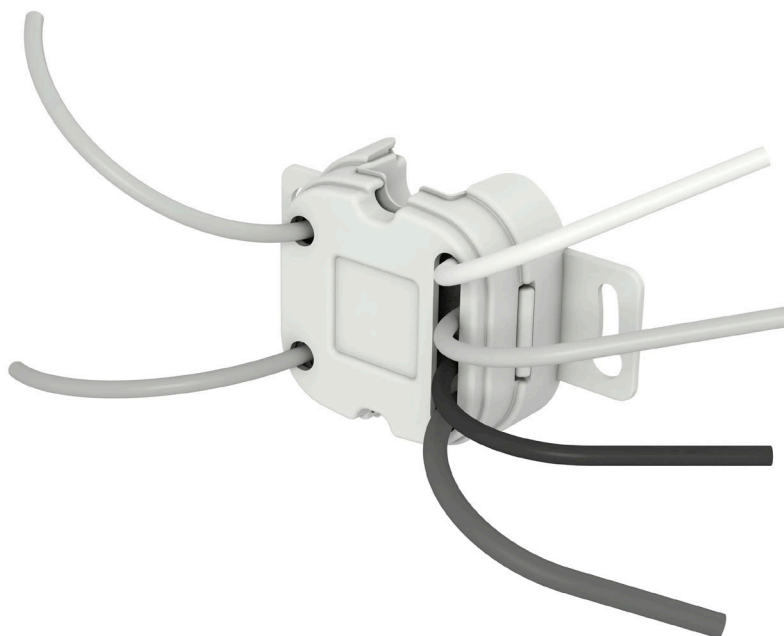


VELUX interface KLF 050

VELUX®



VELUX interface KLF 050 giver dig mulighed for at bruge en almindelig lyskontakt til at styre dit VELUX fjernbetjente produkt. Kontaktinterfacet integreres med en ny eller ubrugt vægkontakt og giver mulighed for trådløs betjening af et eller flere VELUX fjernbetjente produkter.

- Betjen flere VELUX INTEGRA® produkter trådløst med en almindelig vægkontakt efter eget valg.

Tekniske oplysninger

VELUX interface KLF 050	Materiale og farve	PA6, hvid
	Beskrivelse af størrelse og vægt	Produkt i emballage: 213 x 116 x 96 mm, 0,117 kg Kontaktinterface: 43 x 43 x 25 mm (B x H x D), 0,025 kg
	Montering og brug	Indendørs montering ved maks. 40 °C. Interfacet er beregnet til skjult montering i permanente vægkontakter. Radiofrekvensrækkevidde: 300 m i frit felt. Afhængig af bygningsforholdene er rækkevidden indendørs ca. 30 m. Konstruktioner med armeret beton, metallofter og gipsvægge med stålregler kan dog reducere rækkevidden. Se også monteringsvejledningen.
	Strømforbrug	230/240 V a.c. – 50-60 Hz/1,2 W
	Kompatibilitet	Kompatibel med produkter med io-homecontrol® logoet. KLF 050 anvender envejs RF-teknologi (radiofrekvens), og signalerne transmitteres på 868 MHz. Interfacet kan styre enten VELUX INTEGRA® ovenlysvinduer, indvendige solafskærmningsprodukter eller udvendige solafskærmningsprodukter – uanset om disse er solcelledrevne eller elektriske.
	Tilslutning	230 V AC. forsyningsspænding. En strøm på 5-10 mA løber mellem interface og kontakter. Kontakterne er ikke galvanisk adskilt fra det primære kredsløb. Funktioner i interfacet: ÅBEN/OP/TIL styres med C og pil op LUK/NED/FRA styres med C og pil ned STOP styres med C og både pil op og pil ned