



Bidirektionale Funkempfänger

für Pergola- und Wintergartenmarkisen, Terrassen- oder Fenstermarkisen

Pergola/Awning/Screen Slim Receiver io Plug

NEU



Artikel-Nr.

Pergola Slim Receiver io Plug	1 811 584
Awning Slim Receiver io Plug	1 811 683
Screen Slim Receiver io Plug	1 811 684

Externe io-homecontrol® kompatible Funkempfänger für eine Pergola- oder Wintergartenmarkise, eine Terrassenmarkise oder eine Fenstermarkise, die mit einem verdrahteten 230V/50Hz Antrieb ausgestattet sind. Die Endlagen müssen vor Inbetriebnahme des Funkempfängers direkt im Antrieb eingestellt sein.

Produktvorteile

- Die Funkempfänger ermöglichen die einfache, nachträgliche Einbindung bestehender, verdrahteter Anwendungen in die io-homecontrol® Welt. Mit allen Möglichkeiten der komfortablen Bedienung einzelner oder mehrerer Produkte per Knopfdruck, der automatischen Steuerung mit Wind-, Sonnenschutz- oder Zeitautomatik, der Verknüpfung verschiedener Terrassenprodukte in Wohlfühlscenarien und der Einbindung der Terrasse in das Somfy Smart Home-System
- Die Funkempfänger lassen sich einfach zwischen Antriebskabel mit montiertem Stecker (STAS3) und Netzzuleitung mit montierter Kupplung (STAK3) stecken
- Sonnenschutzautomatik mit Funk-Sonnensensor Sunis WireFree II io und TaHoma®, Connexoon®, Funk-Handsender Situo 5 Variation A/M io oder Funk-Wandsender Smoove A/M io
- Wind-Regenautomatik mit Funk-Windsensor Eolis io 230V und Regensensor Ondeis
- Windautomatik mit Funk-Windsensor Eolis WireFree io oder Eolis 3D WireFree io

Technische Daten

Betriebsspannung:	220 – 240 V / 50 Hz
Betriebstemperatur:	-20 °C bis + 70 °C
Schutzart Gehäuse:	IP 54
Schaltkontaktbelastbarkeit Relais:	3A max / cos phi > 0,6
Betriebszeit:	max. 4 Min.
Funkfrequenz:	868 – 870 MHz io-homecontrol bidirektional Triband
Abmessungen (BxHxT):	130 x 32 x 33 mm

Montage: Die Slim Receiver io müssen vor Regen geschützt montiert werden

Funktionsprinzip

