



Bidirektionaler Funk-Zwischenstecker Plug Receiver io



Funk-Zwischenstecker zum komfortablen Schalten von 230V-Verbrauchern mit einem io Funksender.
Anwendungen: Schalten verschiedener Arten von Leuchten und anderer elektrischer Geräte bis max. 2300W.
Verwendbarkeit mit io-Antrieben siehe Seite 18.

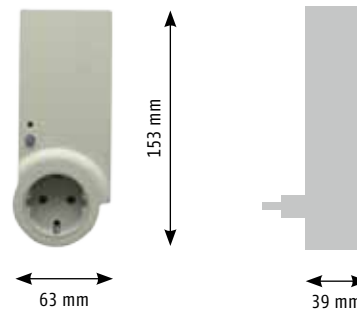
Plug Receiver io

	Artikel-Nr.
Plug Receiver io	1 822 296

Produktvorteile

- Einfaches Nachrüsten einer bestehenden Installation mit io-homecontrol®
- Schnell und einfach zu installieren: steckerfertige Lösung, benötigt lediglich eine 230V-Steckdose
- Komfortable Bedienung mit einem io Funksender:
 - Einschalten mit der AUF-Taste
 - Ausschalten mit der AB-Taste
- Elektrische Geräte, deren Ein-/Ausshalter schwer erreichbar ist, können komfortabel über einen Funksender bedient werden
- Mittels einer bidirektionalen Steuerung erhält man die Rückinformation, ob die angeschlossenen Produkte ein- oder ausgeschaltet wurden
- Steckerfertige Produkte können mit dem Plug Receiver io einfach in Szenarien sowie Tages- und Wochenabläufe eingebunden werden
- Steuerbar mit allen io Funksendern

Technische Daten



Wichtigste technische Daten:

Betriebsspannung:	230 V
Betriebstemperatur:	0 °C bis +50 °C
Umgebungsbedingungen:	trockene Wohnräume
Schutzart Gehäuse:	IP 30
Schaltkontaktbelastbarkeit:	10A / 2300 W
Schaltzeit Relais:	permanent
Funkfrequenz:	868 – 870 MHz

Funktionsprinzip

