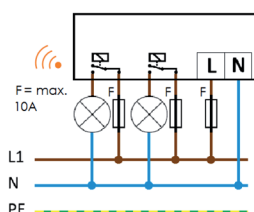
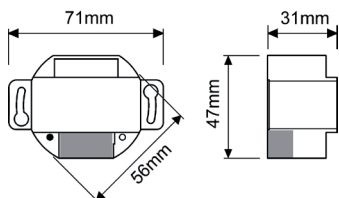
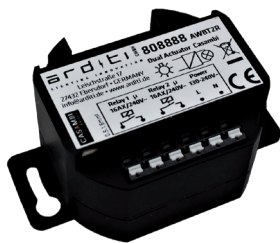


Schaltaktor 2-fach UP-Montage für CASAMBI-Netzwerke

Art.-Nr.: M-808888



CASAMBI - Projekte in jeder Größe, egal ob klein, mittel oder sehr groß!

Schaltaktor 2-fach UP-Montage für CASAMBI-Netzwerke

Artikelnummer:	M-808888
Versorgungseingang:	130..240 Vac
Frequenz:	50..60 Hz
Schaltspannung:	max. 240 Vac
Schaltstrom:	2 x max. 10 A
Einschaltstrom Relais:	max. 165 A 20 ms
Funkfrequenz:	2,4..2,483 GHz; 0,4dBm
Umgebungstemperatur (ta)	0..+50 °C, max. tc 70°C
Abmessungen:	71 x 47 x 31 mm

- Schaltaktor mit zwei unabhängigen Relais, potentialfrei, zum komfortablen Bedienen mit Smart-Geräten
- Mit der CASAMBI-App konfigurierbar und vielseitig nutzbar
- Für Lasten insb. mit hohen Einschaltströmen (LED-Versorger)
- Integrierte Antenne (Zeichnung: grauer Bereich, nicht mit Metallgehäuse abdecken)
- Einbaugerät, für die Nutzung in Unterputzdose optimiert
- Jedes Relais und Versorgungseingang absichern mit Sicherung 10 A!
- Mit Taste für Funktionstest (Auslösen mit Spannungsprüfer o. Ä.). Wiederholtes Tasten:

Relay 1	Relay 2	Kontroll-LED
an	aus	grün
aus	aus	aus
aus	an	rot
aus	aus	aus
an	an	rot + grün
aus	aus	aus