

**TECHNISCHE DATEN**

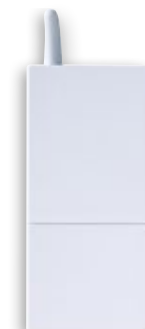
- > Schaltstrom: 16 A, 230 V
- > Sendefrequenz: 868 MHz
- > Reichweite: Bis 300 m
- > Montage: Aufputz
- > Abmessungen: 140 x 54 x 25 mm
- > Schutzart: IP 20
- > Systemaufbau: CE konform

ANWENDUNGSGEBIET

Drahtgebundener Funkempfänger für LAVA® BASIC-DM, LAVA® ARCUS oder LAVA® FRAME Infrartheizungen.

ET-111A

Funkempfänger mit 16 A Relais



Der Funkempfänger ET-111A ermöglicht in Verbindung mit einem ET-14A (separat erhältlich) ein einfaches Schalten von Heizgeräten. Der Frequenzbereich von 868 MHz garantiert eine große Reichweite und optimale Verbindung.

Funkempfänger ET-111A, 230 V

RG: E1 | LZ: ab Lager

Typ	Art.-Nr.	Beschreibung	Preis €
ET-111A	36758	Funkempfänger mit 16 A Relais in Aufputzgehäuse (in Verbindung mit ET-14A)	147,81

TECHNISCHE DATEN

- > Nennspannung: 230 V
- > Schaltstrom: 10 A
- > Montage: Unterputz
- > Reichweite: 100 – 300 m
- > Maße: 50 x 47 x 33 mm
- > Schutzklasse: IP 20
- > Systemaufbau: CE konform

ANWENDUNGSGEBIET

Drahtgebundener Funkempfänger für LAVA® LITE und LAVA® ARCUS

ET-111C

Funkempfänger mit 10 A Relais in UP-Dose



Der Funkempfänger ET-111C ermöglicht einfaches Schalten von elektrischen Heizgeräten. Der Empfänger kann mit dem ET-14A (separat erhältlich) die Raumtemperatur steuern.

Funkempfänger ET-111C, 230 V

RG: E1 | LZ: ab Lager

Typ	Art.Nr.	Beschreibung	Preis €
ET-111C	40039	Funkempfänger mit 10A Relais in UP-Dose	147,81