## DATENBLATT.



1 9016

0

0

868 Megahertz

Produktbezeichnung ET-111C
Artikelnummer 40039
Hersteller ETHERMA



## **Produktbeschreibung**

Funkempfänger für LAVA LITE, in UP-Dose, 10A

Der Funkempfänger ET-111C ermöglicht einfaches Schalten von elektrischen Heizgeräten sowie Fußbodenheizungen. Der Empfänger kann mit dem ET-14A die Raumtemperatur sowie in Verbindung mit dem Fernfühler ET-EF-111 auch die Fußbodentemperatur steuern. Der Frequenzbereich 868 MHz garantiert eine große Reichweite und optimale Verbindung. Montage in UP-Dose, Schaltstrom: 10 A, Abmessungen: 50x47x33 mm, Schutzart: IP 20, Sendfrequenz: 868 MHz, Reichweite 100 - 300 m, CE konform.

## **Technische Details**

Geeignet für Dimmer	Nein	Anzahl der Relais
Geeignet für Pulsdrücker	Nein	RAL-Nummer (ähnlich)
Geeignet für Rollladenschalter	Nein	Funkfrequenz
Geeignet für Jalousieschalter	Nein	Codelänge (Bit)
Geeignet für Jalousie- /Rollladenschalter	Nein	Anzahl der Befehle
Geeignet für Schalter	Ja	
Im Gehäuse	Nein	
Im Röhrensockelgehäuse	Nein	
Als Modul/Platine	Ja	
Stromversorgung	230 V AC	
Tast-Betrieb	Nein	
Schalt-Betrieb	Ja	
Mit Funkhandsender	Nein	
Mit Funkcodiergerät	Nein	
Mit Funktaster	Nein	
Montageart	Unterputz	
Werkstoff	Kunststoff	
Werkstoffgüte	Duroplast	
Halogenfrei	Nein	

Oberflächenschutz

**Befestigungsart** 

Schutzart (NEMA)

**Transparent** 

Modulation

**Farbe** 

Ausführung der Oberfläche

Geeignet für Schutzart (IP) IP20

unbehandelt

Befestigung mit Schraube

matt

weiß

Nein

sonstige

UKW (FM)

## DATENBLATT.



Rollingcode-System Nein **Kompatibel mit Apple** Nein HomeKit **Kompatibel mit Google** Nein Assistant **Kompatibel mit Amazon** Nein

Alexa IFTTT-Unterstützung verfügbar

Nein