

**Produktbezeichnung** ET-111A  
**Artikelnummer** 36758  
**Hersteller** ETHERMA



**Produktbeschreibung**

Funkempfänger, 16A, Aufputz

Der Funkempfänger ET-111A ermöglicht in Verbindung mit dem Funk-Raumthermostat ET-14A ein einfaches Schalten von Heiz- oder Kühlgeräten. Der Frequenzbereich 868 MHz garantiert eine große Reichweite und optimale Verbindung. Der ET-111A schaltet 16 A und kann auf der Wand oder einer UP-Dose 100 / 100 montiert werden. Schaltstrom: 16 A, Abmessungen: 140x54x25 mm, Schutzart: IP 20, Sendefrequenz: 868 MHz, Reichweite 100 - 300 m, CE konform.

**Technische Details**

<b>Geeignet für Dimmer</b>	✗	<b>Anzahl der Relais</b>	1
<b>Geeignet für Pulsdrücker</b>	✗	<b>RAL-Nummer (ähnlich)</b>	9010
<b>Geeignet für Rollladenschalter</b>	✗	<b>Funkfrequenz</b>	868 Megahertz
<b>Geeignet für Jalousieschalter</b>	✗	<b>Codelänge (Bit)</b>	0
<b>Geeignet für Jalousie-/Rollladenschalter</b>	✗	<b>Anzahl der Befehle</b>	0
<b>Geeignet für Schalter</b>	✗		
<b>Im Gehäuse</b>	✓		
<b>Im Röhrensockelgehäuse</b>	✗		
<b>Als Modul/Platine</b>	✗		
<b>Stromversorgung</b>	230 V AC		
<b>Tast-Betrieb</b>	✗		
<b>Schalt-Betrieb</b>	✓		
<b>Mit Funkhandsender</b>	✗		
<b>Mit Funkcodiergerät</b>	✗		
<b>Mit Funktaster</b>	✗		
<b>Montageart</b>	sonstige		
<b>Werkstoff</b>	Kunststoff		
<b>Werkstoffgüte</b>	Thermoplast		
<b>Halogenfrei</b>	✓		
<b>Oberflächenschutz</b>	unbehandelt		
<b>Ausführung der Oberfläche</b>	matt		
<b>Befestigungsart</b>	sonstige		
<b>Farbe</b>	weiß		
<b>Transparent</b>	✗		
<b>Geeignet für Schutzart (IP)</b>	IP20		
<b>Schutzart (NEMA)</b>	sonstige		
<b>Modulation</b>	UKW (FM)		
<b>Rollingcode-System</b>	✗		

DATENBLATT.

---

Kompatibel mit Apple HomeKit	✘
Kompatibel mit Google Assistant	✘
Kompatibel mit Amazon Alexa	✘
IFTTT-Unterstützung verfügbar	✘