

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

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

Schutzart (NEMA)	sonstige
Modulation	UKW (FM)
Rollingcode-System	Nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein