

PRODUKTDATENBLATT

Type: ET-111A Art. Nr.: 36758



Kurzbeschreibung

Funkempfänger, 16A, Aufputz



Produktbeschreibung

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.

ETIM Merkmale

Geeignet für Dimmer Geeignet für Pulsdrücker Geeignet für Rollladenschalter Geeignet für **Jalousieschalter** × Geeignet für Jalousie-/Rollladenschalter × Geeignet für Schalter Im Gehäuse Im Röhrensockelgehäuse × Als Modul/Platine × Stromversorgung 230 V AC **Tast-Betrieb** × **Schalt-Betrieb** Mit Funkhandsender × Mit Funkcodiergerät × Mit Funktaster × Montageart sonstige Werkstoff Kunststoff Werkstoffgüte Thermoplast Halogenfrei Oberflächenschutz unbehandelt Ausführung der Oberfläche matt **Befestigungsart** sonstige **Farbe** weiß **Transparent** × Geeignet für Schutzart (IP) IP20 Schutzart (NEMA) sonstige **Modulation** UKW (FM) **Rollingcode-System**

×

Anzahl der Relais RAL-Nummer (ähnlich)	1 9010
Funkfrequenz Codelänge (Bit)	868 Megahertz 0
Anzahl der Befehle	0

Erstellt am: 27.11.2023

Tel.: +49 2562 / 81 97 00 Mail: office.de@etherma.com Web: www.etherma.com



PRODUKTDATENBLATT

Erstellt am: 27.11.2023

Tel.: +43 6214 / 76 77 Mail: office@etherma.com Web: www.etherma.com ETHERMA Deutschland GmbH Bahnhofstraße 40 D-48599 Gronau Tel.: +49 2562 / 81 97 00 Mail: office.de@etherma.com Web: www.etherma.com