

Produktdatenblatt | Controller / Dimmer / Schalter

Artikelnummer: **EOD12364X5ACWWW**

EAN: 4037293405645

Zolltarif: 85269200900

**5 Jahre Garantie**

**Artikelbeschreibung**

Funk-Dimm-Empfänger - BiColor - 12-36V/DC  
 - max. 240-720W 868 Mhz - EnOcean-Steuerung für EOD CWWW

EnOcean Funk-Dimmer-Empfänger für Bicolor-LED-Leuchten. Geeignet für Leuchten mit einer Betriebsspannung von 12, 24 und 36V/DC. Die tatsächlich zu verwendende Eingangsspannung ist abhängig von der benötigten Spannung der zu dimmenden/steuernden Leuchten. 1x Eingang, so wie 1x Ausgang zur Durchgangsverdrahtung für 12-36V/DC, und 2x Ausgang für 12-36V/DC (Ausgang 1: Kanal 1+2, Ausgang 2: Kanal 3+4). Die Ausgänge werden synchron gesteuert. Die Klemmen sind für Kabel von 0,5mm<sup>2</sup> - 1,5mm<sup>2</sup> geeignet. Technische Daten: ta: -20°C - 50°C, tc: 75°C, max. Ausgangsleistung je Kanal: 5A, 60W bei 12V/DC, 120W bei 24V/DC und 180W bei 36V/DC. Kompatibler Fund-Dimmer-Sender: EOD CWWW



**Technische Spezifikation (ETIM 6)**

Schutzklasse	III	Geeignet für Außengebrauch	nein
Breite (mm)	54,00	Eingangsspannung (V)	12,00 bis 36,00
Ausführung	dynamisch	Ausgangsspannung (V)	12,00 bis 36,00
Höhe (mm)	23,00	Schutzart (IP)	IP20
Gehäuse	Kunststoffgehäuse	Anzahl der Farbkanäle	2,00
Programmierbar	nein	DIN-Schiennenmontage	nein
Max. Ausgangsstrom (A)	5,00	Art der Steuerung	sonstige
Länge (mm)	166,00		
Aufbau	ja		
Einbau	ja		