

eNet Funk Dimmaktor 1fach

20 - 500 W VA

REG

Artikelnummer 543000

EAN 4010337774259



Merkmale:

Mit eNet Server einstellbar::

- Vollverschlüsselte Funkübertragung (AES-CCM) ab eNet Server Software Version 2.0.
- Bediensperren.
- Update der Gerätesoftware.
- Der eNet Funk Dimmaktor empfängt über eine Datenleitung vom eNet Funk Empfangsmodul oder eNet Server Telegramme zum Schalten und Dimmen verschiedener elektrischer Lasten.
- Schalten und Dimmen von Glühlampen, HV-Halogenlampen, elektronischen Trafos für Halogen- oder LED-Lampen, dimmbaren induktiven Trafos für Halogen- oder LED-Lampen, HV-LED- oder Kompaktleuchtstofflampen.
- Lampenschonendes Einschalten.
- Einschalt- und Minimalhelligkeit speicherbar.
- Szenenbetrieb.
- Statusanzeige mit L3.12.2020
- Statusrückmeldung an eNet Funksensoren.
- Kurzschluss- und Übertemperaturschutz.
- Automatische oder manuelle Einstellung des Dimmverfahrens.

Mit eNet Server einstellbar::

- Maximale Helligkeit.
- Dimmverfahren.
- Dimmgeschwindigkeit.
- Nachlaufzeit.
- Ein- bzw. Ausschaltverzögerung.
- Auf- bzw. Abdimmrampe.
- Abschaltvorwarnung.
- Dauer-Ein, Dauer-Aus.
- Hotelfunktion.
- Lichtregelung.

Hinweise:

- Zum Betrieb dieses Reiheneinbaugeräts wird ein eNet Funk Empfangsmodul oder ein eNet Server benötigt.
-

Lieferumfang:

Zubehör:

Einen der nachstehenden Artikel:
Server REG: 5301 00
Funk Empfangsmodul REG: 5452 00

Artikelklassifizierung gemäß ETIM 7.0

ETIM Klasse	
EC001094	Bussystem-Dimmaktor

ETIM Merkmale:

Bussystem KNX	Nein
Bussystem KNX-Funk	Nein
Bussystem Funkbus	Ja
Bussystem LON	Nein
Bussystem Powernet	Nein
Andere Bussysteme	eNet
Ausführung	Dimmaktor
Montageart	REG
Breite in Teilungseinheiten	2
Mit Busankopplung	Nein
Nebenstelleneingang	Nein
Vor Ort-/Handbedienung	Nein
Mit LED-Anzeige	Ja
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangsleistung	500-500W
Leistungszusatz verwendbar	Nein
Lastart	universal
Parallel-Betrieb möglich	Nein
Schutzart (IP)	IP20

Logistische Daten:

Menge	Art	Breite (m)	Höhe (m)	Länge (m)	Gewicht (kg)
1	CS	0,116	0,079	0,12	0,201