



EVN011

IP20

### Ferndimmer Universal 300W LED/ESL

Ferndimmer zur Steuerung von dimmbaren Energiespar- und LED Lampen, Glühlampen, 230V-Halogenlampen und NV-Halogenlampen mit gewickeltem oder elektronischen Trafo. Automatische Lasterkennung mittels Detektionsverfahren und Lernfunktion über den externen Taster. Memory Funktion dient beim Einschalten zur Ansteuerung des zuletzt eingestellten Wertes. Steuereingang über Phase- oder Neutralleiter möglich. Mit geringem Platzbedarf und niedrigem Standby Verbrauch von 0,2W. Fernbedienung des Dimmers durch Taster auch beleuchtet möglich. Elektronischer Kurzschluss und Übertemperaturschutz.

### Technische Merkmale

<b>_default</b>	
Betriebsspannung	230 V~ +10%/-15%
Frequenz	50/60
Leistungsaufnahme (Betrieb)	2.1 W
Dimmbare 230 V LED-Lampen	60 W
Anzahl dimmbare 230 V LED-Lampen	8
230 V Glüh- und Halogenlampen	300 W
Dimmbare Energiesparlampen	60 W
konventionelle Trafos	300 VA
Elektronische Trafos	300 W
Last-Leitungslänge	50 m
Betriebstemperatur	-10...45 °C
Leiterquerschnitt (starr)	1.5...6 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (flexibel)	1.5...6 mm <sup>2</sup>
Breite Reiheneinbaugerät (REG)	1 TE
Max. Leitungslänge zu Tastern	50 mm
Dimmprinzip	automatische Lasterkennung
Anschlussart	mit Schraubklemmen
Montageart	zur Montage auf DIN-Hutschiene
Hinweistext	Ausschließlich zur Verwendung mit dimmbaren Leuchtmitteln!