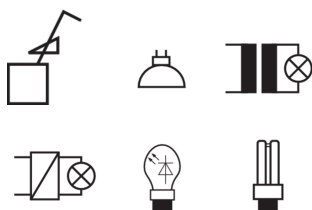




EVN012



IP20

## Ferndimmer 300W Universal Komfort, LED/ESL

### Technische Merkmale

#### Architektur

Steuerungsart	Taster
Montageart	DIN-Schiene

#### Funktion

Umschalter	Komfort-Funktionen (1-4) über Wahlschalter einstellbar
------------	--

#### Ausführung

Anzahl Module	1
---------------	---

#### Kontrollen und Indikatoren

Taste / Tasterknopf	mit Konfigurations-Taste zum Einlernen der Last und RGB-Status-LED
---------------------	--

#### Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung $U_e$	230 V
Frequenz	50/60 Hz

#### Spannung

Betriebsspannung	230 V~ +10%/-15%
------------------	------------------

#### Sicherung

Sicherung	mit elektronischem Kurzschluss- und Überlastschutz
-----------	--

#### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	65 mm
Höhe installiertes Produkt	90 mm
Montagehöhe	0 / 1000 m
Breite installiertes Produkt	17.5 mm
Breite Reiheneinbaugerät (REG)	1 TE

#### Leitungslänge

Max. Leitungslänge zu Tastern	50 mm
-------------------------------	-------

#### Leistung

Dimmbare, konventionelle Trafos	300 VA
Leuchtleistung Halogen 230 V	300 W
Leistungsaufnahme	2.1 W
Leistungsaufnahme (Betrieb)	2.1 W
Schaltleistung Glühlampen	300 W
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0.2 W

konventionelle Trafos	300 VA
Elektronische Trafos	300 W
<b>Deckel, Tür</b>	
Oberfläche Deckel	sonstige
<b>Werkstoff</b>	
RAL Farbe	RAL 9001 - Cremeweiß
Oberfläche	matt
<b>Leuchtstofflampen Steuerung</b>	
Dimmbare Energiesparlampen	60 W
Beleuchtungsleistung Energiesparlampen mit integriertem Vorschaltgerät	60 W
<b>LED Steuerung</b>	
Anzahl dimmbare 230 V LED-Lampen	8
Max. Anzahl von LED/ESL Lampen	8
Dimmbare 230 V LED-Lampen	60 W
Leistung LED	60 W
<b>Glühlampen Steuerung</b>	
Max. Glühlampenlast	300 W
230 V Glüh- und Halogenlampen	300 W
<b>Montage</b>	
Befestigungsart	Mit Kralle
Montageart	DIN-Schiene (REG)
Montageart	zur Montage auf DIN-Hutschiene
<b>Anschluss</b>	
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1,5 - 6mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 6mm <sup>2</sup>
Lastart	universal
Leiterquerschnitt (flexibel)	1.5...6 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (starr)	1.5...6 mm <sup>2</sup>
Anschlussart	mit Schraubklemmen
Anschluss	Anschluss für beleuchtbare (max. 5 mA) oder Standardtaster
Anschlussart	Schraubtechnik
<b>Kabel</b>	
Last-Leitungslänge	50 m
<b>Ausstattung</b>	
Bussystem-Dimmaktor Ausführung	Nein
Dimmprinzip	automatische Lasterkennung
<b>Sicherheit</b>	
Schutzart	IP20

#### Verwendung Bedingungen

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten

---

Betriebstemperatur

-10...45 °C

---

Lager-/Transporttemperatur

-25...70 °C

---

**Hinweis**

Hinweistext

Ausschließlich zur Verwendung mit dimmbaren  
Leuchtmitteln!