

# REPORT

## Master-Dimmer Typ 15.10 Slave-Dimmer Typ 15.11

Der Master-Dimmer mit 4 Funktionen bietet entweder über eine 0...10 V-Verbindung bis zu 32 Slave-Dimmer oder direkt an eine 0...10 V-Last (z. B. Vorschaltgerät) eine leistungsstarke und flexible Lösung an. Mit den Slaves können eine Vielzahl von unterschiedlichen Lampenlasten geschaltet und gedimmt werden.



### Typ 15.10

- 4 einstellbare Funktionen
- Über bis zu 15 Leuchttaster ansteuerbar
- Max. 32 Slaves anschließbar
- 0...10 V-Verbindung an Slaves oder an 0...10 V-Last
- Einstellbare Dimmgeschwindigkeit (1...10)s

### Typ 15.11

- Lampenschonendes „sanftes“ Ein- und Ausschalten
- Phasenanschnitt - oder Phasenabschnitt - Dimmverfahren möglich
- Einsetzbar für unterschiedliche Lampenlasten (max. 400 W)
- 15.10 und 15.11 für Tragschiene DIN EN 60715 TH35

Zulassungen



(Details auf Anfrage)



## Elektronische Dimmer



### Master Dimmer Typ 15.10

- 4 Funktionen wählbar: Dimmen mit oder ohne Memory-Funktion, Dimmen mit Memory-Funktion speziell für Energiesparlampen, Treppenhauslichtfunktion (BP), mit einstellbarer Zeit (0,5...20) min und Vorwarnfunktion durch herunterdimmen der Beleuchtung (DIN 18015-2)
- Über bis zu 15 Leuchttaster ansteuerbar
- 32 Slaves über 0...10 V- / 1...10 V-Verbindung oder direkt an eine 0...10 V- / 1...10 V-Last (Vorschaltgerät) anschließbar
- Einstellbare Dimmgeschwindigkeit (1...10) s
- Überlast- und Kurzschlussfest
- Lieferbare Nennspannung 230 V AC, 50/60 Hz



### Slave Dimmer Typ 15.11

- Ansteuerung über 0...10 V / 1...10 V vom Master Dimmer oder aus einem Gebäude-Management-System oder über einen Potentiometer 0...10 V
- Phasenanschnitt- und Phasenabschnitt-Dimmverfahren
- Minimaler Dimm-Level für Energie-Sparlampen einstellbar
- Kurzschluss-, Übertemperatur-Schutz und Thermosicherung
- Folgende Lasten können angeschlossen werden:
  - Halogenlampen 230 V AC: 400 W
  - Halogenlampen 12/24 V mit elektromagnetischen Transformator: 400 W
  - LEDs 12/24 V mit dimmbaren elektronischen Transformator: 400 W
  - Dimmbare Energiesparlampen oder dimmbare LEDs, 230 V AC: 100 W
- Lieferbare Nennspannung 230 V AC, 50/60 Hz

## Geeignet für verschiedene Lampenarten



Ihr FINDER Partner:



www.finder.de

FINDER GmbH  
Hans-Böckler-Straße 44  
D-65468 Trebur-Astheim

Telefon +49 6147 2033-0  
Fax +49 6147 2033-377  
E-Mail info@finder.de