

Funktionsbeschreibung



- 1 Kanal Dimmbooster
- Zur Leistungserweiterung der Grund- und Erweiterungsmodule der Universaldimmaktoren um 300 W je Kanal. Leistung bis 2000 W/VA durch max. 4 Booster möglich

Technische Daten

| | |
|--|---|
| Betriebsspannung | 230 V AC |
| Frequenz | 50 Hz |
| Stand-by Leistung | ~0,2 W |
| Breite | 1 TE |
| Montageart | DIN-Schiene |
| Anschlussart | Schraubklemmen |
| Max. Leitungsquerschnitt | Massiv: 0,5 mm ² (Ø 0,8) bis 4 mm ² Litze mit Aderendhülse: 0,5 mm ² bis 2,5 mm ² |
| Anzahl Kanäle | 1 |
| Lampenarten | Glühlampen, Niedervolt- und Hochvolt-Halogenlampen, dimmbare LED |
| Schaltleistung pro Kanal | 300 W/VA |
| Schaltleistung dimmbare 230 V LED pro Kanal | 45 W |
| Schaltleistung dimmbare 230 V LED im Parallelbetrieb | 45 W |
| Schaltleistung min. | 5 W |
| Umgebungstemperatur | -5 °C ... +45 °C |
| Schutzart | IP 20 |
| Schutzklasse | II nach EN 60 669 |

Anschlussbilder

