

# Productdatabladen

## Vermogensuitbreider led



### Artikelnr.

ULZ 1755 REG

### Vermogensuitbreider led

Inbouwbreedte 2 TE (36 mm)

Leverbaar naar verwachting vanaf oktober 2018

### Bedoeld gebruik

- Leistungserweiterung von den in der Referenzliste genannten Dimmern (Art.-Nrn.: UD 1755 REG, 1730 DD, 1731 DD, 1710 DE, 1711 DE, 224 LED UDD, 1224 LED UDE, FM UD 20250 UP, FM UD 5500 REG, FM UD 420250 REG, 3901 REGHE, 3902 REGHE, 3904 REGHE)
- Montage op montagerail conform EN 60715 in onderverdelers

### Producteigenschaften

- Gesamtleistung der angeschlossenen Lasten teilt sich zwischen Dimmer und Leistungszusätzen auf
- Versorgung der angeschlossenen Lasten über gemeinsame Lastleitung
- Bedienung erfolgt über vorgeschalteten Dimmer
- Elektronische overtemperatuurbeveiliging

### Technische gegevens

Nominale spanning:	AC 230 V ~
Netfrequentie:	50/60 Hz
Stand-by-vermogen:	ca. 0,3 W
Vermogensverlies:	ca. 2 W
Omgevingstemperatuur:	-5 ... +45 °C
Belasting bij 45 °C	
Gloeilampen:	20 ... 420 W
HV-halogenelampen:	20 ... 420 W
Elektronische trafo's:	20 ... 420 W
Elektronische trafo's met LV-led:	20 ... 100 W
Inductieve trafo's:	20 ... 420 VA
Inductieve trafo's met LV-led:	20 ... 100 VA
HV-ledlampen dimbaar:	typ. 3 ... 100 W
Spaarlampen dimbaar:	typ. 3 ... 100 W

Anschluss an einen Dimmer, der im Phasenabschnitt arbeitet: Anschlussleistung für HV-LED-Lampen typ. 3 ... 200 W, elektronische Trafos mit NV-LED typ. 20 ... 200 W

Ohms-capacitief:	20 ... 420 W
Capacitief-inductief:	niet toegestaan
Ohms-inductief:	20 ... 420 VA
Ohms en HV-led:	typ. 3 ... 100 W
Ohms en spaarlampen:	typ. 3 ... 100 W

Gezamenlijke belasting van meer dan 1 kW alleen binnen professionele toepassingen

Aansluiting:	schroefklemmen
massief:	1 x 0,75 ... 4,0 mm <sup>2</sup> 2 x 0,75 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
soepel zonder adereindhuls:	1 x 0,75 ... 4,0 mm <sup>2</sup> 2 x 0,75 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
soepel met adereindhuls:	1 x 0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Totale lengte lastkabel:	max. 100 m
Inbouwbreedte:	36 mm (2 TE)