

Productdatabladen

Voedingseenheid Plug & Light



Artikelnr.

PL 08 U

Voedingseenheid Plug & Light

Bedoeld gebruik

- Voorschakelapparaat voor het schakelen en dimmen van lichtopzetstukken van het Plug & Light-systeem
- Aansluiting op schakelaars, schakeleenheden met relaiscontact, elektronische schakeleenheden (faseafsnijdingsprincipe, art.nr. 1704 ESE), led-dimmers 2-draads (faseafsnijdingsprincipe) en led-dimmers 3-draads (faseafsnijdingsprincipe)
- Compatible dimmers: 1224 LED UDE, 1710 DE, 1711 DE, 1730 DD, 1731 DD, 1724 DM, UD 1755 REG, ULZ 1755 REG, FM UD 420250 REG, FM UD 5500 REG, FM UD 20250 UP, 3901 REGHE, 3902 REGHE, 3904 REGHE
- Montage in inbouwdoos volgens DIN 49073

Producteigenschappen

- Automatische herkenning van de ingestoken lichtelementen
- Veilige extra lage spanning SELV DC

Technische gegevens

Nominale spanning:	AC 230 V~
Netfrequentie:	50/60 Hz
Stand-by-vermogen (zonder lichtelement en dimmer):	380 mW
Uitgangsspanning:	12 V ± 600 mV
Ingangsstroom:	typ. 75 mA
Belasting:	max. 8 W
Vermogensfactor:	typ. 0,6
Rendement:	ca. 79 %
Aansluiting:	schroefklemmen
max. klembereik:	2,5 mm ²
Isolatieklasse:	II
Omgevingstemperatuur:	+5 ... +35 °C
Opslag-/transporttemperatuur:	-25 ... +70 °C