

Zasilacz LED



### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** biały

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz

**Możliwość montażu na powierzchniach normalnie palnych:** tak

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie

### DANE TECHNICZNE:

**Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC

**Prąd znamionowy [A]:** 0,16

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50/60

**$\lambda$ :** 0,95

**Moc maksymalna [W]:** 28

**Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym:** II

**Materiał:** tworzywo sztuczne

**Rodzaj przyłącza:** kostka przyłączeniowa

**Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm<sup>2</sup>]:** 0,75÷1

**Rodzaj zasilacza:** stałoprądowy

**Zabezpieczenie przeciążeniowe:** tak

**Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe:** tak

**Zabezpieczenie termiczne:** 110°C

**Zabezpieczenie zwarciove:** tak

**Maksymalna temperatura Ta [°C]:** 25

**Napięcie wejściowe - PRI [V]:** 220-240

**Napięcie wyjściowe - SEC [V]:** 30-42

**Prąd wyjściowy - SEC [mA]:** 750

**Stopień IP:** 20

**Tc [°C]:** 75