

Zasilacz elektroniczny LED DRIFT LED 0-30W

Kod ElektriKo: 5738 Kod Kanlux: 18041



Dane techniczne:

- Ilość w opakowaniu podzbiorczym / zbiorczym 1/-/84
- Znamionowe napięcie wyjściowe **DC 2,5A (12V); 0...30W**
- Znamionowe napięcie wejściowe **220-240V~ 50/60Hz**
- Waga **0.15**
- Ilość w opakowaniu podzbiorczym / zbiorczym 1/-/84
- Znamionowe napięcie wyjściowe **DC 2,5A (12V); 0...30W**
- Znamionowe napięcie wejściowe **220-240V~ 50/60Hz**
- Waga **0.15**
- Klasa ochronności **II**
- Dopuszczenie montażu na powierzchniach normalnie palnych **TAK**
- Zgodność z normami europejskimi (CE) **TAK**
- Stopień ochrony IP **IP20**
- Zastosowanie **wewnątrz**
- Możliwość stosowania ściemniacza **NIE**

- obudowa: tworzywo sztuczne
- stabilizacja napięcia 12V DC

- zabezpieczenie przeciwzwarciowe
- zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe

