

**LED-Netzteil CV 24V DC 0-100W 0-4,2A nicht dimmbar IP20 linear**

Bestellnummer: 5188

- Das Netzteil ist nicht dimmbar
- Mit der Konstantspannungstechnologie (CV) ist es für Leuchten mit konstanter Spannung geeignet

Leistungsaufnahme in Watt: 0-100; Schutzart (IP): IP20; Eingangsspannung: 176 - 240 V AC/DC; Ausgangsstrom in A: 0-4,2; Power-Factor: 0,98; Einschaltstrom in A: 0; Tc Temperatur in °C: 85; Schutzklasse: I; Überspannungsschutz: 2000 V; Ausgangsspannung: 24 DC; Eingangsspannungsbereich: 176-264 AC / 170-275 DC; Garantie in Jahren: 3; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 176-264 AC / 170-275 DC; ETIM Gruppen-ID: ECO02710; Dimmung 0-10 V: Nein; Dimmung 1-10 V: Nein; Dimmung DALI: Nein; Dimmung DMX: Nein; Dimmung DSI: Nein; Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): Nein; Dimmung LineSwitch: Nein; Dimmung herstellerspezifisch: Nein; Dimmung Netzspannungsmodulation: Nein; Dimmung Phasenabschnitt: Nein; Dimmung programmierbar: Nein; Dimmung RF: Nein; Dimmung Sine Wave Reduction: Nein; Dimmung Touch and Dim: Nein; Dimmung Zigbee: Nein; Dimmung mit Push-button: Nein; Ohne Dimmfunktion: Ja; Dimmung Phasenanschnitt: Nein; Dimmung GPRS: Nein; Pulsdauer in µs: 0; BEG Förderung: Nein  
Breite: 30mm