

**LED-Netzteil CC für QUICK-FIXdc 5-25W 150-500mA 25-54V nicht dimmbar NFC linear vorprogrammierte Ausgänge
150/250/350/500mA**

Bestellnummer: 5136

- SELV-Ausgangsschutz für Sicherheit und Flexibilität in Leuchten
- Sehr geringe Stromwelligkeit, entsprechend der Empfehlung IEEE 1789
- NFC-Technologie für drahtlose Programmierung
- Großer Auswahlbereich für den Feststromausgang
- Geeignet für den Einsatz in Notbeleuchtungsanwendungen
- Aktiver Leerlaufschutz
- Lange Lebensdauer von bis zu 100.000 Stunden
- Ideale Lösung für Leuchten der Klasse I und Klasse II

Auswählbarer Betriebsstrom: 150/250/350/500mA

Leistungsaufnahme in Watt: 5-25; Schutzart (IP): IP20; Einschaltstrom in A: 0; Tc Temperatur in °C: 80; Schutzklasse: II;
Überspannungsschutz: 1000 V; Ausgangsspannung: 25 - 54 DC; Eingangsspannungsbereich: 198-264 AC / 176-280 DC; Garantie in Jahren:
5; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 198-264 AC / 176-280 DC; ETIM Gruppen-ID: EC002710; 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; Kompatibel mit Casambi: Nein; Kompatibel mit Apple HomeKit: Nein;
Kompatibel mit Google Assistant: Nein; Kompatibel mit Amazon Alexa: Nein; Dimmung Phasenanschnitt: Nein; Dimmung GPRS: Nein;
Pulsdauer in µs: 0; BEG Förderung: Nein
Breite: 30mm