

**LED-Netzteil CC für QUICK-FIXdc 15-50W 350-1400mA 25-54V nicht dimmbar NFC linear vorprogrammierte Ausgänge
350/700/1050/1400mA**

Bestellnummer: 5043

- 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

Einstellbarer Betriebsstrom: 350/700/1050/1400mA

Leistungsaufnahme in Watt: 15-50; Schutzart (IP): IP20; Eingangsspannung: 186 - 240 AC/DC; Ausgangsstrom in A: 0,35-1,4; Einschaltstrom in A: 0; Tc Temperatur in °C: 80; Schutzklasse: II; Überspannungsschutz: 1000 V; Eingangsspannungsbereich: 198-264 AC / 186-280 DC; Garantie in Jahren: 5; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 198-264 AC / 186-280 DC; ETIM Gruppen-ID: EC002710; Dimmung 0-10 V: Nein; Dimmung 1-10 V: Nein; Dimmung DALI: Ja; 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: Nein; 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