

ARTIKEL NR. 5136

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



zur Artikelseite

- 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

NACHFOLGEARTIKEL	-	SCHUTZART (IP)	IP20
GEWICHT IN KG	0.19	EINSCHALTSTROM IN A	0
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	5-25	TC TEMPERATUR IN °C	80
		SCHUTZKLASSE	II
		ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ	1000 V
		AUSGANGSSPANNUNG	25 - 54 DC
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	198-264 AC / 176-280 DC
ABMESSUNGEN		GARANTIE IN JAHREN	5
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	198-264 AC / 176-280 DC
Länge: 280mm		ETIM GRUPPEN-ID	EC002710
Breite: 30mm		DIMMUNG 0-10 V	Nein
Höhe: 21mm		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