

ARTIKEL NR. 5103-1

LED-Netzteil CV 24V DC 0-15W 0-0,62A nicht dimmbar IP20



zur Artikelseite

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

NACHFOLGEARTIKEL	-	SCHUTZART (IP)	IP20
GEWICHT IN KG	0.06	EINGANGSSPANNUNG	100 - 240 V AC
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	0-15	AUSGANGSSTROM IN A	0,62
		POWER-FACTOR	0,9
		EINSCHALTSTROM IN A	0
		TC TEMPERATUR IN °C	75
ABMESSUNGEN		SCHUTZKLASSE	II
Länge: 106mm		ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ	1000 V
Breite: 33mm		AUSGANGSSPANNUNG	24 DC
Höhe: 22mm		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	90-264 V AC
		GARANTIE IN JAHREN	5
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	90-264 V AC
		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
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
PULSDAUER IN μS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein