

ARTIKEL NR. 4252-12

LED-Netzteil CV 12V DC 60W 5A IP67



zur Artikelseite



- Netzteil in Aluminiumgehäuse
- Überlastschutz durch Abschalten
- IP67 geschütztes Gehäuse
- nicht dimmbar
- mit offenen Kabelenden

NACHFOLGEARTIKEL	-	SCHUTZART (IP)	IP67
GEWICHT IN KG	0.696	EINGANGSSPANNUNG	176 - 240 V AC/DC
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	60	AUSGANGSSTROM IN A	5
		POWER-FACTOR	0,95
		EINSCHALTSTROM IN A	0
		TC TEMPERATUR IN °C	85
ABMESSUNGEN		AUSGANGSSPANNUNG	12 DC
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	100-305 AC / 142-431 DC
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	100-305 AC / 142-431 DC
Länge: 180mm		ETIM GRUPPEN-ID	EC002710
Breite: 63mm		DIMMUNG 0-10 V	Nein
Höhe: 36mm		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