

ARTIKEL NR. 5354

LED-Netzteil CV & CC 12V DC 150W 6.5-12.5A IP67



zur Artikelseite



- Robustes Schaltnetzteil dank Metallgehäuse
- IP67
- Geschützt gegen Überspannung, Übertemperatur, Überlast und Kurzschluss

NACHFOLGEARTIKEL	-	SCHUTZART (IP)	IP67
VORGÄNGERARTIKEL	4253-12	EINGANGSSPANNUNG	176 - 240 V AC/DC
GEWICHT IN KG	0.703	AUSGANGSSTROM IN A	6,5-12,5
		EINSCHALTSTROM IN A	0
		TC TEMPERATUR IN °C	90
		AUSGANGSSPANNUNG	12 DC
ABMESSUNGEN		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	100-305 AC / 142-431 DC
Breite: 63mm		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	100-305 AC / 142-431 DC
Höhe: 35mm		ETIM GRUPPEN-ID	EC002710
Länge: 180mm		DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)	Ja
		DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH	Ja
		OHNE DIMMFUNKTION	Nein
		GEEIGNET FÜR KONSTANTSPANNUNG	Ja
		GEEIGNET FÜR GLEICHSPANNUNG (PRIMÄRSEITE)	Ja
		GEEIGNET FÜR KONSTANTSTROM	Ja
		PULSDAUER IN µS	0
		BEG FÖRDERUNG	Nein