



LFA150F AC/DC Einbau-Schaltnetzteil

Artikel-Nr.: 102180

Hersteller: Cosel

Produktinformationen "LFA150F AC/DC Einbau-Schaltnetzteil"

Eigenschaften:

- Kosteneffektiv
- Ableitstrom <0,5mA
- Verschiedene zusätzliche Optionen
- Ferngesteuert EIN/AUS
- 5 Jahre Herstellergarantie
- EN & UL-geprüft

Anwendungen:

- Energie
- Industrie
- Kommunikation
- Infrastruktur

Technische Spezifikationen

Ausgangseistung:	99W, 150W, 151,2W, 153,6W
Eingangsspannungsbereich:	85-264VAC 1ph
Ausgangsspannung:	3.3V, 3.3V 5V 12V 15V 24V 36V 48V , 5V, 12V, 15V, 24V, 36V, 48V
Sicherheitszulassungen.1:	C-UL(CSA60950-1), EN50178, EN60950-1, UL60950-1
Ausgangsstrom:	30A 12.5A 10A 6.3A 7.9A 4.2A 3.2A
Betriebstemperatur:	-10 bis +70°C
Einstellbereich Ausgangsspannung:	2,85 - 3,63V, 4,5 - 5,5V, 10,8 - 13,2V, 13,5 - 16,5V, 21,6 - 26,4V, 32,4 - 39,6V, 43,2 - 52,8V
Luftfeuchtigkeit:	20-90% RL (nicht kondensierend)
Optionen:	C: mit Beschichtung, G: Geringer Leckstrom, H: mit der Funktion, Spitzenstrom zu liefern (nur 24V), J1: VH (J.S.T.) Steckertyp, R2: mit Fernschaltung ON/OFF, R: mit Fernbedienung ON/OFF, S: mit Chassis, SN: mit Gehäuse und Abdeckung, Y: mit Potentiometer