



PCA600F AC-DC Einbau-Schaltnetzteil

Artikel-Nr.: 101906
Hersteller: Cosel
Gewicht: 0.84 kg

Produktinformationen "PCA600F AC-DC Einbau-Schaltnetzteil"

Eigenschaften:

- 1HE Vollfunktions-Netzteil
- MOPP für medizinische Anwendungen
- Konstantstrom
- Parallel/Redundanz-Betrieb
- 5 Jahre Herstellergarantie
- EN & UL Zulassung

Anwendungen:

- Medizin
- Energie
- Industrie
- Transport
- Kommunikation
- Infrastruktur

Technische Spezifikationen

Ladeleistung:	600W
Ausgangsspannung:	5V
Sicherheitszulassungen.1:	ANSI/AAMI ES60601-1, C-UL (CSA62368-1), EN60601-1 3rd, EN62368-1, UL62368-1
Abmessungen (B x H x L):	89x41x152mm (ohne Klemmleiste und Schrauben)
Betriebstemperatur (°C):	-20 bis +70°C (Derating erforderlich)
Einstellbereich Ausgangsspannung:	3,00 - 6,00V
Kühlungsmethode:	Lüfterkühlung (intern)
Luftfeuchtigkeit:	20 bis 90% RL (nicht kondensierend)
Optionen:	I: mit PMBus-Schnittstelle