



Jetrics PSU-MED-12V3A Steckernetzteil

Artikelnummer: 243745



Steckernetzteil 230VAC auf 12VDC, max. 3A, 36W,
mit medizinischer Zulassung

Hauptmerkmale

Eingangsspannung: 80 bis 264V AC

Ausgangsspannung: 12V DC

Ausgangstrom (max.): 3A

Leistung: 36 W

Ausgangssteckverbinder: Hohlstecker,
2.1mm (ID) x 5.5mm (AD) x 11.0mm (Länge)

Kabellänge: 1.2m

-25°C bis +60°C Weitbereich Arbeitstemperatur

Leistungsaufnahme ohne Last < 0,1 W

Äußerst geringer Ableitstrom

2-poliger EURO-Stecker, Netzgerät der Klasse II

Medizinische Sicherheit zugelassen(2x MOPP)nach EN60601-

Spezifikationen

Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	243745

Jetrics PSU-MED-12V3A Steckernetzteil

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

