

Artikel-Nr. **6279**

240W 12V DC DIN-Hutschienen Netzteil



Technische Daten:

Artikel Nr.	6279
Ausgangsspannung	DC 12V
Nennstrom	20A
Nennleistung	240W
Restwelligkeit	150mVp-p
Spannung Toleranz	± 1.0%
Anstiegszeit	1500ms, 100ms / AC 230V - 3000ms, 1000ms/ AC 115V
Eingangsspannung	AC 90 - 264V, DC 127 - 370V
Frequenz	47 - 63 Hz
Effizienz	88,5 %
Eingangsstrom	1,3A/230VAC
Schutz	Kurzschluss / Überlast / Überspannung / Überhitzung
Arbeitstemperatur	-20°C/+70°C
Produktgröße	63 x 125 x 127mm (BxHxT)
Arbeitsfeuchtigkeit	20 - 95%, relative Luftfeuchtigkeit nicht berücksichtigt
Sicherheitszertifikate	CE, TÜV Rheinland, IP20

