

DR-15-12

12V Hutschienennetzteil

7600270



nicht mehr lieferbar

- Versorgung: 85 bis 264VAC / 120 bis 370VDC
- Versorgungsausgang: **1,25A/12VDC**
- Hutschienenmontage
- Geregelte Ausgangsspannung: 10,8V bis 13,2V
- EN61000 Level-3 konform

TECHNISCHES DATENBLATT

Abmessungen B x H x T	25 x 93 x 56 mm
Spannungsversorgung	85-264VAC / 120-370VDC
Leistung	15 W
Gewicht	160 g
Ausgänge	12 VDC (10.8 - 13.2V einstellbar)
Montage	DIN-Rail (Hutschiene)
Zulassung/Zertifizierung	Compliance to EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11, EN55024, EN61000-6-2 (EN50082-2), EN61204-3, heavy Compliance to EN55011, EN55022 (CISPR22), EN61204-3 Class B, EN61000-3-2,-3, Compliance to EN61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, EN55024, EN61000-6-2, EN61204-3, heavy in
Kompatibel zu	Compliance to EN55032 (CISPR32), EN61204-3 Class B, EN61000-3-2,-3, EAC TP TC 020

Die DR-15-12 Netzteile sind für Industrieanwendungen und Hutschienenmontage geeignet. Sie erfüllen den Industriestandard 61000-6-2 (EN 50082-2). Durch die schmale Ausführung (nur 32mm breit) ist eine platzsparende Integration in die Installationschränke gegeben. Die Netzteile sind gegen Überspannung, Übertemperatur, Überlast und Kurzschluss gesichert.