

NDR-480-48

48VDC Hutschienen-Netzteil



- universelles Netzteil - 48VDC / 10A
- für Hutschienenmontage
- regelbare Ausgangsspannung 48-55VDC
- Wirkungsgrad 89%

TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	Pulsar
Zulassung/Zertifizierung	Compliance to EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11, EN55024, EN61000-6-2 (EN50082-2), EN61204-3, heavy industry level, criteria A
Spannungsversorgung	100 – 240 V AC
Abmessungen	85,5 x 125,2 x 128,5 mm(B x H x T)
Gewicht	1500 g
Kompatibel zu	Compliance to EN55022 (CISPR22), EN61204-3 Class B, EN61000-3-2,-3
Montage	DIN-Rail (Hutschiene)
Ausgänge	48 V DC
Leistung	480 W

Die NDR-480 Netzteile sind für Industrieanwendungen und Hutschienenmontage geeignet. Sie erfüllen den Industriestandard 61000-6-2 (EN 50082-2).

Durch die schmale Ausführung (nur 85,5 mm breit) ist eine platzsparende Integration in die Installationsschränke gegeben. Die Netzteile sind gegen Überspannung, Übertemperatur, Überlast und Kurzschluss gesichert.