

MEAN WELL Hutschienen-Netzteil (DIN-Rail) Mean Well NDR-120-24 24V/DC

NDR-120-24
EAN 7612946523326



Mean Well 120W 24V DC Industrie Hutschienen-Netzteil (-20 bis +70°C)

Single Output 120 Watt Netzteil für Planet Industrie-Switches und -Konverter. Universeller Eingang 90-264V AC, Ausgabe 24-28V DC (0-5A), Schutz: Kurzschluss/Überlast /Überspannung, für die Montage auf DIN Rail TS-35/7.5/15, Abmessungen (BxHxT) 40x125.2x113.5mm

- Eingangsart: 1-Phase / Single Phase
- Ausgangsleistung: 120 W
- Eingangsspannung: 90 VAC to 264 VAC, 127 VDC to 370 VDC

- Anzahl der Ausgänge: 1 Output
- Ausgangsspannung (Kanal 1): 24 V
- Ausgangsstrom (Kanal 1): 5 A
- Länge: 113.5 mm
- Breite: 40 mm
- Höhe: 125.2 mm
- Eingangsfrequenz: 47 Hz to 63 Hz
- Verpackung: Bulk
- Serie: NDR-120

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

