

Artikel-Nr. **NDR24024**

## MEAN WELL 240W 24V DC Metall Tragschienen Netzteil



### Technische Daten:

SONDERPREIS

Spezifisches technisches Datenblatt

<b>Artikel Nr.</b>	NDR24024
<b>Ausgangsspannung</b>	DC 24V
<b>Nennstrom</b>	10A
<b>Nennleistung</b>	240W
<b>Restwelligkeit</b>	150mVp-p
<b>Spannung Toleranz</b>	± 1.0%
<b>Anstiegszeit</b>	1500ms, 100ms / AC 230V - 3000ms, 1000ms/ AC 115V
<b>Eingangsspannung</b>	AC 90 - 264V, DC 127 - 370V
<b>Frequenz</b>	47 - 63 Hz
<b>Effizienz</b>	88,5 %
<b>Eingangsstrom</b>	1,3A/230VAC
<b>Überladungsschutz</b>	Konstante Strombegrenzung (erholt sich automatisch , nachdem Störungszustand entfernt wird)
<b>Arbeitstemperatur</b>	-20°C/+70°C
<b>Produktgröße</b>	65 x 125 x 130mm (BxHxT)



Artikel-Nr. **NDR24024**

## MEAN WELL 240W 24V DC Metall Tragschienen Netzteil



<b>Arbeitsfeuchtigkeit</b>	20 - 95%, relative Luftfeuchtigkeit nicht berücksichtigt
<b>Sicherheitszertifikate</b>	CE, TÜV Rheinland

