

# Digitus DN-PWR12048 power supply unit

---



<b>Artikel</b>	21261764
<b>Herstellernummer</b>	DN-PWR12048
<b>EAN</b>	4016032454892
Digitus	

Kompakte Größe und großer Temperaturbereich

- Wechselstromeingang zwischen 90V AC ~ 264V AC
- montierbar auf DIN-Schiene TS-35/7,5 oder TS-35/15
- 48V DC Ausgangsspannung
- 120W Ausgangsleistung

Die kompakten DIGITUS® DIN-Schienen-Netzteile der Serie DIGITUS® passen sich an die Montage auf Tragschienen TS-35/7,5 oder TS-35/15 an. Die Serie verwendet einen Weitbereichs-Wechselstromeingang zwischen 90V AC und 264V AC und ist mit einem Metallgehäuse ausgestattet, das die Verlustleistung der Netzteile verbessert. Die DIN-Schienen-Netzteilserie bietet einen Wirkungsgrad von 88% und kann zwischen -20°C ~ 60°C betrieben werden. Sie ist mit einem Überlast-, Kurzschluss-, Überspannungs- und Übertemperaturschutz ausgestattet und stellt damit eine kostengünstige Stromversorgungslösung für industrielle Anwendungen dar.

## Zusammenfassung

---

Kompakte Größe und großer Temperaturbereich

- Wechselstromeingang zwischen 90V AC ~ 264V AC
- montierbar auf DIN-Schiene TS-35/7,5 oder TS-35/15
- 48V DC Ausgangsspannung
- 120W Ausgangsleistung

Die kompakten DIGITUS® DIN-Schienen-Netzteile der Serie DIGITUS® passen sich an die Montage auf Tragschienen TS-35/7,5 oder TS-35/15 an. Die Serie verwendet einen Weitbereichs-Wechselstromeingang zwischen 90V AC und 264V AC und ist mit einem Metallgehäuse ausgestattet, das die Verlustleistung der Netzteile verbessert. Die DIN-Schienen-Netzteilserie bietet einen Wirkungsgrad von 88% und kann zwischen -20°C ~ 60°C betrieben werden. Sie ist mit einem Überlast-, Kurzschluss-, Überspannungs- und Übertemperaturschutz ausgestattet und stellt damit eine kostengünstige Stromversorgungslösung für industrielle Anwendungen dar.

Digitus Industrielles Netzteil, 48V DC, 120W, 120 W, 90 - 264 V, 47 - 63 Hz, 88%, Überlastschutz, Grün, Silber

Digitus Industrielles Netzteil, 48V DC, 120W. Gesamtleistung: 120 W, AC Eingangsspannung: 90 - 264 V, AC Eingangsfrequenz: 47 - 63 Hz. Produktfarbe: Grün, Silber. Ursprungsland: Taiwan

# Merkmale

---

## Design

Produktfarbe	Grün, Silber
--------------	--------------

## Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	-20 - 60 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 85 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 95%

## Logistikdaten

VK Zolltarifcode	85044085
Warentarifnummer (HS)	84733020
Ursprungsland	Taiwan

## Energie

Gesamtleistung	120 W
AC Eingangsspannung	90 - 264 V
AC Eingangsfrequenz	47 - 63 Hz
Effizienz	88%
Energieschutzeigenschaften	Überlastschutz

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.