

DATENBLATT

Hutschienen-Netzteil 48V,2.5A, 120W, Mean Well



Beschreibung

Netzteil für die Hutschiene zum Betreiben von z.B. Industrieswitchen

Metallgehäuse, wirtschaftliche Modelle

1Ø, Vollbereichseingang

Schlanke Größe, Modellbreite: 32 ~ 85,5 mm

EMV EN55022 Klasse B.

Auf Industrieschiene TS-35 / 7.5 oder 15 montieren

3 Jahre Garantie

Technische Eigenschaften

1. Ausgangsspannung | 48 V

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Leistungsabgabe	Max. Ausgangsstrom
NDR-75-48	Hutschienen-Netzteil 48V,1.6A, 75W, Mean Well	75 W	1,6 A
NDR-120-48	Hutschienen-Netzteil 48V,2.5A, 120W, Mean Well	120 W	2,5 A
NDR-240-48	Hutschienen-Netzteil 48V, 5.0A, 240W, Mean Well	240 W	5,0 A
NDR-480-48	Hutschienen-Netzteil 48V, 480W, 10A, Mean Well	480 W	10,0 A
POW-4841	48V DC Industrielles Netzteil,120W DIN-Schiene PoE fähig	120 W	2,5 A

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-04-2026 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

