

DATENBLATT

Hutschienen-Netzteil 24V, 5A, 120W, Mean Well



Beschreibung

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

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 | 24 V

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Leistungsabgabe Max. Ausgangsstrom 1	
NDR-75-24	Hutschienen-Netzteil 24V, 3.2A, 75W, Mean Well	75 W	3,2 A
NDR-120-24	Hutschienen-Netzteil 24V, 5A, 120W, Mean Well	120 W	5,0 A
NDR-240-24	Hutschienen-Netzteil 24V, 10A, 240W, Mean Well	240 W	10,0 A

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

