



#### Produktinfo

**Artikel:**  
NDR-75-12 Hutschienen Netzteil / 12VDC /  
75W / TÜV

**Artikel-Nr.:**  
60540

**EAN**  
4260504571338

**Hersteller:**  
MEANWELL

**Preis:**  
29,90 €  
Inhalt: 1 Stück  
inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Eingang (AC):</b>      | 90~264VAC   |
| <b>Leistung:</b>          | 75,6W   |
| <b>Stromstärke:</b>       | 6,3A  |
| <b>Betriebsspannung:</b>  | 12V DC  |
| <b>Effizienz:</b>         | 85,5%   |
| <b>Standby Verbrauch:</b> | 0,3W  |
| <b>Typ:</b>               | Konstantspannung                                    |
| <b>Dimmbar:</b>           | nein  |
| <b>Dimmfunktion:</b>      | nicht dimmbar                                       |
| <b>Schutzfunktionen:</b>  | Kurzschluss, Überhitzung,<br>Überlast, Überspannung |
| <b>Schutzart:</b>         | IP22  |
| <b>Abmessungen:</b>       | 32 x 125,2 x 102mm                                  |
| <b>Gewicht:</b>           | 510g  |
| <b>Gehäuse:</b>           | Metall  |
| <b>Zertifizierungen:</b>  | CE, EAC, TÜV, UL                                    |
| <b>Anschlüsse:</b>        | Schraubklemme                                       |

#### Produktbeschreibung

Mit der MEAN WELL NDR Serie stehen Ihnen sehr ökonomische Hutschienen-Schaltnetzteile zur Verfügung, welche auf TS-35/7.5 oder TS-35/15 Schienen montierbar sind. Das schlanke Design spart beim Einbau sehr viel Platz, wodurch die Planung und Umsetzung für den Betrieb der Industrieautomatationen oder Kontrollsysteme erleichtert wird. Darüber hinaus verfügt die komplette Netzteilserie über einen AC Vollbereichseingang von 90VAC bis 264VAC. Zudem werden die EU Regularien für harmonischen Strom, EN61000-3-2, erfüllt.