

## Microchip Technology Microchip PD-9001GI/DC - Power Injector (DIN-Schienenmontage möglich)

DC 20 - 60 V - 30 Watt - Ausgangsanschlüsse: 1

Gruppe Netzwerkgeräte

Hersteller Microchip Technology

Hersteller Art. Nr. PD-9001GI/DC EAN/UPC 0844117002096



## Beschreibung

Microchip PD-9001GI/DC - Power Injector (DIN-Schienenmontage möglich) - DC 20 - 60 V - 30 Watt - Ausgangsanschlüsse: 1

## Hauptmerkmale

| Produktbeschreibung | Microchip PD-9001GI/DC - Power Injector - 30 Watt |
|---------------------|---|
|---------------------|---|

Gerätetyp Power Injector - DIN-Schienenmontage möglich

Gewicht 315 g

Eingangsspannung DC 20 - 60 V

Ausgangsspannung 50 V

Leistungskapazität 30 Watt

Ausgabeanschlussstellen 1 x RJ-45

Zubehör im Lieferumfang Befestigungskit

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

3.1 cm x 7.8 cm x 11.1 cm

## Ausführliche Details

|           | ,ge             |                     |
|-----------|-----------------|---------------------|
| Caritatus | Dayyar Intestar | DIN Cabiananmantaga |

Gerätetyp Power Injector - DIN-Schienenmontage möglich

Allgemein

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung DC 20 - 60 V

Angaben zu 1 x RJ-45

Ausgangsleistungsanschlüssen

Ausgangsspannung

50 V

Leistungskapazität 30 Watt

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen 1 x Gigabit LAN - RJ-45

Verschiedenes



| Zubehör im Lieferumfang | Befestigungskit   |
|-------------------------|---|
| MTBF                    | 170,000 Stunden   |
| Besonderheiten          | Geeignet für Wandmontage, LED-Anzeiger  |
| Kennzeichnung           | IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, EN55024, EN55022 Klasse A, RoHS, WEEE, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-32, IEC 60068-2-6, UL 508, REACH, IP30 |
|                         | Herstellergarantie  |
| Service und Support     | Begrenzte Garantie - 1 Jahr   |
|                         | Umgebungsbedingungen  |
| Min Betriebstemperatur  | -40 °C  |
| Max. Betriebstemperatur | 75 °C   |
|                         | Abmessungen und Gewicht   |
| Breite                  | 3.1 cm  |
| Tiefe                   | 7.8 cm  |
| Höhe                    | 11.1 cm   |
| Gewicht                 | 315 g   |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.