

D-Link DIS N480-48 Netzteil DIN-Schienenmontage möglich 480 Watt für 100G-5PSW

| | |
|----------------------|-----------|
| Artikelnummer | 999716096 |
| Gewicht | 1kg |
| Länge | 1mm |
| Breite | 1mm |
| Höhe | 1mm |



Produktbeschreibung

D-Link DIS N480-48 Netzteil DIN-Schienenmontage möglich 480 Watt für 100G-5PSW

Produktbeschreibung:

480W externes DIN Rail Industrial Netzteil, Netzteil zur Hutschienen-Montage, 48V DC Ausgangsspannung regelbar, geschützt gegen Kurzschluss/Überlastung/ Überspannung/Überhitzung, universaler Stromanschluss 85-264V AC/47-63 Hz, passive Kühlung, passend für DIN Rail TS-35 x 7,5 oder 15 mm, Einbaubreite 4,9 System-Einheiten (SU=17,5 mm), passend für alle Switch-Modelle der DIS-100G/200G/300G Serien, Betriebstemperatur -20 bis +70 bei 20 bis 95% Luftfeuchtigkeit nicht-kondensierend DIS-N480-48
Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzteil - DIN-Schienenmontage möglich

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannungsbereich

Wechselstrom 90-264 V

Ausgangsspannung

DC 48 - 55 V

Leistungskapazität

480 Watt

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-20 °C

Max. Betriebstemperatur

70 °C

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

D-Link DIS 100G-5PSW

Produkteigenschaften

| | |
|---|-----------------------------|
| Farbkategorie | Blau, Silber |
| Kompatibilität der Stromversorgung | Netzwerkhardware |
| Gestellte Leistung | 480 Watt |
| Stromversorgungsgerät - Formfaktor | DIN-Schienenmontage möglich |

Weitere Bilder

