

Artikelnr.: 392248

MCRP100 - TL- - 100-240V Redundantes Stromversorgungsmodul für TL-MC1400 - Version 2

ab **92,50 EUR**

Artikelnr.: 392248
Versandgewicht: 1.60 kg
Hersteller: TP-LINK



Produktbeschreibung

Das redundante Stromversorgungsmodul TP-LINK TL-MCRP100 ist ein Stromversorgungsmodul mit Wechselstrom (AC) Eingang und Gleichstrom (DC) Ausgang. Es ist in der Lage, eine Eingangsspannung von 100-240V 50/60 Hz in eine Gleichspannung von 9,5VDC mit einer Nennleistung von 102W umzuwandeln. Das Stromversorgungsmodul unterstützt einen Überspannungs-/Überstromschutz am Ausgang und einen Kurzschlusschutz. TL-MCRP100 geeignet für 14-Slot-Rack-Chassis TL-MC1400 in Version 2. Power-Ausgangsleistung [W]: 102- Ausgangsspannung [V]: 9,5- Ausgangsstrom [A]: 9,5 Physikalische Eigenschaften- Betriebstemperatur [°C]: 0 bis 60- Breite [mm]: 130- Höhe [mm]: 70- Tiefe [mm]: 210

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

