

Artikelnr.: 387747

PWR-12050-EU-S2 - Entriegelungszyylinderstecker, 12 VDC, 0,5 A, 100 bis 240 VAC, EU-Stecker, 0 bis 40C Betriebstemperatur

ab 45,45 EUR

Artikelnr.: 387747
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: MOXA



Produktbeschreibung

Moxa bietet eine Vielzahl von Netzteilen an, die den Platz- und Stromquellen-Eingangs-/Ausgangsbedingungen für die meisten industriellen Steuersysteme entsprechen. Unlocking barrel plug, 12 VDC, 0.5 A, 100 bis 240 VAC, EU-Stecker, 0 bis 40°C Betriebstemperatur. Eingangsleistung: 100 bis 240 VAC (50 bis 60 Hz). Leistungsparameter: Eingangssteckertyp- EU Ausgangsleistung- 0,5 A @ 12 VDC Ausgangssteckertyp- Steckertyp: S-Type 5.5/2.1/9.5. Physikalische Eigenschaften: Abmessungen- 68.0 x 33.0 x 55.0 mm (2.68 x 1.30 x 2.17 in) Gewicht- 83 g (0.18 lb) Kabellänge- 1500±100 mm (59.06±3.94 in) Umgebungsbedingungen: Betriebstemperatur- 0 bis 40°C (32 bis 104°F) Lagertemperatur- -20 bis 70°C (-4 bis 158°F) Normen und Zertifizierungen: Sicherheit- CE/GS

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

