

Artikelnr.: 385648

ABC-01-P-M12-CT-T - Tool zur Sicherung und Wiederherstellung der Konfiguration mit M12-Stecker

ab **163,96 EUR**

Artikelnr.: 385648
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: MOXA



Produktbeschreibung

Schnittstelle- Anschlüsse: RS-232 M12-Anschluss Grundlegende Bedienung- Speicherkapazität: 64 KB Leistungsanforderungen- Eingangsspannung: 3 bis 5 VDC, Leistungseingang über RS-232 RTS Physikalische Eigenschaften- Gehäuse: Aluminium- IP-Schutzart: Schutzart IP67- Abmessungen: 55 mm x Ø20 mm (2.17 in x Ø0.79 in)- Gewicht: 35 g (0.08 lb) Umgebungsbedingungen- Betriebstemperatur: -40 bis 75°C (-40 bis 167°F)- Lagertemperatur: -40 bis 85°C (-40 bis 185°F)- Relative Luftfeuchtigkeit: 5 bis 95 % (nicht kondensierend)- Höhenlage: 2000 m Normen und Zertifizierungen- EMI: CISPR 32, FCC Teil 15B Klasse A- EMS: IEC 61000-4-2 ESD: Kontakt: 6 kV; Luft: 8 kV IEC 61000-4-3 RS: 20 V/m (80 MHz bis 1 GHz) IEC 61000-4-4 EFT: Leistung: 2 kV; Signal: 2 kV IEC 61000-4-5 Surge: Leistung: 2 kV; Signal: 2 kV IEC 61000-4-6 CS: 10 V IEC 61000-4-8 Schienenverkehr: (für steckerfertige Installationen) - EN 50155*, EN 50121-4, EN 45545-2* Dieses Produkt ist für Schienenfahrzeuganwendungen geeignet, wie in der Norm - EN 50155 definiert. Eine ausführlichere Erklärung finden Sie hier: www.moxa.com/doc/specs/EN_50155_Compliance.pdf- Schock: EN 50155, IEC 61373- Freier Fall: IEC 60068-2-31- Vibration: EN 50155, IEC 61373 MTBF (mittlere Zeit zwischen zwei Ausfällen)- Zeit: 19.563.216 Stunden- Standard: Telcordia SR332

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

