

Artikelnr.: 385641

ABC-01 - Tool zur Sicherung und Wiederherstellung der Konfiguration für verwaltete Ethernet-Switches

ab **71,14 EUR**

Artikelnr.: 385641
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: MOXA



Produktbeschreibung

Die automatischen Backup-Konfiguratoren von Moxa sind für die Sicherung und Wiederherstellung der Konfiguration von verwalteten Ethernet-Switches und drahtlosen AP-/Bridge-/Client-Geräten von Moxa konzipiert. Konfigurationssicherungs- und Wiederherstellungstool für verwaltete Ethernet-Switches und drahtlose APs/Brücken/Clients der AWK-Serie, Betriebstemperatur 0 bis 60 °C Schnittstelle- Anschluss RJ45 Grundbetrieb- Speicherkapazität 128 KB Flash Stromversorgungsparameter- Eingangsspannung 3 bis 5 VDC (über das RTS-Signal des RS-232-Ports) Physikalische Eigenschaften- Gehäuse PVC-Formteil- IP-Schutzart IP40- Abmessungen 32,5 x 97 x 12 mm (1,28 x 3,82 x 0,47 Zoll)- Gewicht 50 g (0,11 lb)- Installation M4-Schrauben (<4 mm)- Kabellänge 35±3 cm (einschließlich Anschluss) Umgebungsgrenzen- Betriebstemperatur 0 bis 60 °C (32 bis 140 °F)- Lagertemperatur (im Lieferumfang enthalten) -40 bis 85 °C (-40 bis 185 °F)- Relative Luftfeuchtigkeit 5 bis 95 % (nicht kondensierend) Normen und Zertifizierungen- EMV EN 55032 Klasse A- EMI CISPR 32, FCC Teil 15B Klasse A- EMS IEC 61000-4-2 ESD: Kontakt: 4 kV; Luft: 8 kV IEC 61000-4-3 RS: 80 MHz bis 1 GHz: 10 V/m IEC 61000-4-4 EFT: Leistung: 2 kV; Signal: 1 kV IEC 61000-4-5 Überspannung: Leistung: 2 kV; Signal: 1 kV IEC 61000-4-6 CS: 10 V IEC 61000-4-8 PFMF

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

