

Artikelnr.: 383727

APA-1 - , Kfz-Stromadapter

22,91 EUR

Artikelnr.: 383727
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: MikroTik

Produktbeschreibung

Kfz-Netzadapter mit Überspannungsschutz und anderen Sicherheitsmerkmalen zum Schutz Ihres LtAP und anderer Geräte vor aggressiven Fahrzeugumgebungen. Eine defekte Autobatterie, das Ankuppeln eines Kabelbaums, Starthilfe oder auch nur das Umschalten des Netzteils - unangenehme Spannungsspitzen können überall und jederzeit auftreten! Die eingebaute Gasentladungsröhre ist eine elegante, clevere Lösung. Normalerweise leitet dieses Gas, das in einer winzigen Glasröhre eingeschlossen ist, keinen Strom. Wenn jedoch eine hohe Spannung angelegt wird, wird das Gas ionisiert, wodurch ein neuer, niederohmiger Pfad für die Überspannung entsteht. Eine Überspannung, die sonst Ihre Geräte hätte zerstören können! Eine weitere Schutzschicht ist der TVS: Transient Voltage Suppressor Semiconductor. Diese Kombination von Schichten schützt Ihre Geräte vor extremen Spannungsspitzen. Wir haben auch einen aktiven Polaritätsschutz eingebaut, so dass Ihre Geräte auch dann sicher sind, wenn Sie den Strom versehentlich verkehrt herum einschalten. Darüber hinaus gibt es einen eingebauten Tiefpassfilter, der alle unerwünschten Impulse blockiert, und eine Standardsicherung für zusätzlichen Schutz. Die Ausgangsspannung kann über eine Jumperposition leicht geändert werden, aber es gibt auch einen Durchlassmodus - für den Fall, dass Sie keine Eingangsspannungsregelung benötigen. Denken Sie daran: Eine Krise zu verhindern ist immer billiger als sie zu beheben!

Details- Produktcode: APA-1- Kann in Innenräumen verwendet werden: Ja- Kann im Freien verwendet werden: Ja- Zertifizierung: CE, E-MARK, EAC, ROHS- Kühlungsart: Passiv- Maximale Leistungsaufnahme: 100 W- Anzahl der DC-Eingänge: 1- Geprüfte Umgebungstemperatur: -40°C bis 85°C

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

