

Artikelnr.: APOE03GS

APOE03GS - Passive PoE-Injektor mit ESD-Schutz

ab **16,78 EUR**

Artikelnr.: APOE03GS
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: ALFA Network



Produktbeschreibung

Single-Port Passive Gigabit Redundant PoE-Midspan-/Injektor mit Überspannungsschutz

Der APOE03GS ist ein single-port Gigabit (10/100/1000 Base-T) PoE-Midspan-/Injektor mit Überspannungsschutz, der PoE-fähige Netzwerkgeräte mit Strom versorgt. Er ist kompatibel mit Geräten, die den IEEE-Standard 802.3af/at unterstützen (im Mode B, Pins 4/5 und 7/8).

Der APOE03GS bietet einen Überspannungsschutz für die Daten- und Stromzufuhr von Netzwerken. Die Konstruktion benutzt dreipolige, differentielle Gasentladungsröhren. Die Röhren besitzen eine äußerst geringe Kapazität, um die Störung von Hochgeschwindigkeitssignalen zu minimieren.

Der APOE03GS besitzt eine Klemmleiste für Redundanz. Die redundante Stromversorgung garantiert, dass wesentliche Netzwerkressourcen bei Bedarf immer verfügbar sind und erleichtert das Leben eines jeden IT-Administrators, der nicht aufgrund einer heiklen Stromversorgung gestört werden will.

Eingang:

- Eingangsspannung: 5 bis 57 V DC, nominal = 48 V DC

Generelle Merkmale:

- Betriebstemperatur: -0°C ~ 40°C
- Lagertemperatur: -20°C ~ 60°C
- Betriebsfeuchtigkeit: 10 ~ 80 % nicht kondensierend
- Durchmesser Netzstecker: 2.1 / 5.5 , länge: 12 +/- 0.5 mm
- Polarität Netzstecker: Innen (+), außen (-)

Mechanische Merkmale und Abmessungen:

- Gehäusematerial: ABS
- Gehäuse-Finish: Textur
- Gehäusefarbe: Schwarz
- Gehäusemaße: 67 x 67 x 24 mm
- Gewicht: 40 g

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

