

Datenblatt



Merkmale

- Kompakte Bauform für platzsparenden Einbau
- Werkzeuglose Montage für zeitsparende Installation
- Vollmetallgehäuse mit EMV-Schutz nach DIN EN 55022
- Universell einsetzbar – passend zu allen gängigen Schalterprogrammen



Beschreibung

Dieses Cat.6A Keystone-Modul ermöglicht eine werkzeuglose Montage an Kabeln von AWG22 bis AWG26 und unterstützt Datenübertragungen bis 10 Gbit bei 500 MHz. Mit kompakten Abmessungen von 19,2 × 14,7 mm passt es in 50 × 50 mm Wandanschlüsse. Das Zink-Druckgussgehäuse sorgt für EMV-Schutz nach DIN EN 55022 und ist GHMT®-komponentenzertifiziert. - Werkzeuglose Montage für AWG22-AWG26 Kabel - Cat.6A Performance bis 500 MHz / 10 Gbit Normen & Zulassungen - DIN EN 55022 - GHMT® zertifiziert nach ISO/IEC 11801

Anschlüsse

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Anschluss | RJ45 (8P8C) |
| Anschlussausführung | Buchse |
| Anschlussausrichtung | 180° |
| Anschlussart | Schneidklemmanschluss |
| Isolierkörper | PC FR |
| Kontaktmaterial | PhBr |
| Kontaktausrichtung | 180° |
| Gehäuse | Druckguss |

| Art. Nr. | EAN |
|----------|---------------|
| 1808 | 4260424515078 |

