



TTLan® Cat.6_A Keystone Modul 500 MHz /10 GBit

Komponentenzertifiziert ▪ Slim Line designfähig ▪ Werkzeugfreie Installation ▪ Vollgeschirmt

Das TTLan® Cat.6_A Keystone-Modul lässt sich schnell an Kabel mit einem Querschnitt von AWG 22 bis AWG 26 ohne Werkzeug montieren. Seine besonders kompakte Bauform im Keystone-Format 19,2 x 14,7 mm ermöglicht eine dichte, platzsparende Bestückung: Zum Beispiel passen drei Keystone-Module in einen 50 x 50 mm Einsatz. Hier lässt sich das Modul mit den Abdeckungen der Schalterprogramme aller namhafter Hersteller kombinieren. Das Zink-Druckgussgehäuse bietet besten EMV-Schutz durch einen 360° Schirmanschluss.

Das TTLan® Cat.6_A Keystone-Modul wurde geprüft und komponentenzertifiziert von der GHMT® nach Komponentenstandard ISO 11801.

Technische Daten:

Beschreibung:	Cat.6 _A Keystone-Modul (werkzeugfreie Installation) Doppelseitige 568A/B Farbkodierung
Anwendung:	Geeignet für AWG 22 bis 26 Kabel
Eigenschaften:	360° Schirmanschluss Kompakte Bauform - Slim Line designfähig Übertragungsfähigkeit: 10 GBit Ethernet mit hoher Systemreserve > 750 Steckzyklen
Standards:	ISO/IEC 11801 Edition 2.2 (2011-06), IEC 60603-7-51 Edition 1.0 (2010-03) IEEE 802.3 PoE+
Material:	Zink-Druckguss-Gehäuse 50µ Goldauflage im Kontaktbereich



Artikelnummer: 1808



TTL Network GmbH

Weststraße 87 ▪ 33790 Halle (Westfalen)
Tel. +49 5201 7361-10 ▪ Fax +49 5201 7361-17
info@ttl-network.de

TTL Network Süd GmbH

Ginsheimer Str. 1 ▪ 65462 Ginsheim-Gustavsburg
Tel. +49 6134 557557-0 / -1 ▪ Fax +49 6134 556834
www.ttl-network.de