

iv.sys Cat.6A RJ45 Keystone ISO/IEC

Artikelbeschreibung:

Der iv.sys Keystone Jack kann mittels watenfreien Seitenschneider in kurzer Zeit konfektioniert werden. Durch die frei zugängliche Kontaktzone ist eine perfekte Konfektionsqualität und dadurch gesicherte Übertragungsfähigkeit gewährleistet. Das Gehäuse besteht aus vernickeltem Zinkdruckguss und erfüllt höchste mechanische- und Umweltafordernungen. In Verbindung mit der designfähigen Modulaufnahme ist eine Kombination mit den gängigsten Schalterprogrammen möglich.



Spezifikationen

- Buchse: Keystone-Buchse vollgeschirmtes
- Metallgehäuse
- Steckzyklen: mind. 750
- Material: Phosphore, Nickel 50µ Goldauflage
- Anschluss: 8polig, schneid-Klemmtechnik
- Schirm: großflächige Klemmverbindung
- Belegung: EIA/TIA 568 A+B (farblich gekennzeichnet)
- Aderdurchmesser: AWG22-AWG26
- Abmessung: B16,1 x H14,5 x T35,3 mm
- PoE, PoE++ (100w)

Lieferumfang

iv.sys Cat.6A Modul einzeln oder 24 Stück in einem Karton

Technische Daten:

Art.-Nr.	EAN	Farbe	Gewicht
IVKS5006AD	4260330262516		0.023kg