INFRALAN® Cat.6A feldkonfektionierbarer RJ45 Stecker STP

INFRALAN® Cat.6A feldkonfektionierbarer RJ45 Stecker STP,

RJ45 Stecker zur schnellen und einfachen Konfektion ohne Spezialwerkzeug, vollgeschirmtes Gehäuse aus Zinkdruckguß mit separater Staubschutzkappe und Knickschutztülle, Cat.6A/Class EA insgesamt 9 Positionen zur Kabeleinführung, Performance gemäß ISO/IEC11801 und IEC60603-7-51, kompakter Kabelvorsortierer für AWG22/1 bis AWG26/1 oder AWG22/7 bis AWG27/7, Paar-Management gemäß TIA/EIA 568 A/B Farbcodes und Industrial Profinet 1-2-3-6, Schneidklemmtechnik geeignet für Kabeldurchmesser von 6,0 bis 9,0mm, Konfektion bis zu 5 Mal mit gleichem Querschnitt wiederholbar, für AWG27/7 max. 2 Wiederholungen, Zugentlastung mittels Verschraubung, Knickschutztülle mit Verschraubung und Hebel für Entriegelungshilfe.

Lieferumfang: 1x Stecker, 1x Staubschutzkappe, 1x Knickschutztülle 1x Kabelvorsortierer

Isolationswiderstand: > 500MΩ

Prüfspannung Dielektrikum: 1000V DC

Kontaktwiderstand: < 20mΩ

Lebensdauer: > 750 Steckzyklen

Temperaturbereich: -40°C bis +66°C

Kontaktbeschichtung: 50μ“ vergoldet

Schutzklasse: IP20

Fabrikat: INFRALAN®

Art.-Nr.: IVB-6A-S