RJ45-Anschlussmodul Cat.6A /Class EA

RJ45-Anschlussmodul Cat.6A /Class EA,

vollgeschirmtes Gehäuse aus Zinkdruckguß, Cat.6A Komponentenzertifizierung gemäß ANSI/TIA-568-C.2, ISO/IEC 11801 und IEC 60607-7-51, Beschaltung ohne Spezialwerkzeug möglich, Schirmkontaktierung passt sich an verschiedenste Kabeldurchmesser an, Kompakter Kabelvorsortierer für AWG24/1 - AWG22/1 und AWG 26/7 - 24/7, Paar-Management gemäß TIA/EIA 568 A/B Farbcodes, PoE und PoE Plus gemäß IEEE802.3af/at, geeignet für alle Verteilerpanel und Tragringe mit Keystone-Ausbruch, Zugentlastung mittels beiliegendem Kabelbinder, mit Staubschutzkappe.

Geltende Normen: ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-51

EMV: EN 50082-1; EN 55022

Lebensdauer: > 750 Steckzyklen

Kabeldurchmesser max. 8,0mm

Kontaktbeschichtung: 50μ“ vergoldet

Kontaktwiderstand: < 20 mΩ

Strombelastbarkeit: 1.5A @ 20°C

Temperaturbereich: -40°C bis +66°C

Fabrikat: EFB-Elektronik

Art.-Nr.: E-20070