RJ45-Anschlussmodul Cat.6a/Class EA, Slimline

RJ45-Anschlussmodul Cat.6a/Class EA, Slimline,

vollgeschirmtes Gehäuse aus Zinkdruckguß, Beschaltung ohne Spezialwerkzeug möglich, unabhängige 360° Schirmkontaktierung passt sich an verschiedenste Kabeldurchmesser an, kompakter Kabelvorsortierer für AWG24/1 - AWG22/1 und AWG26/7 - AWG27/7, Paar-Management gemäß TIA/EIA 568-C.2, PoE und PoE Plus gemäß IEEE802.3af/at, geeignet für alle Verteilerpanel und Tragringe mit Keystone-Ausbruch, extrem schmale Bauform „Slimline“ ermöglicht den Einbau in UAE Tragringe, Zugentlastung mittels beiliegendem Kabelbinder.

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

Lebensdauer: > 750 Steckzyklen

Kabeldurchmesser max. 8,5mm

Kontaktbeschichtung: vergoldet

Kontaktwiderstand: < 20 mΩ

Strombelastbarkeit: 1.5A @ 20°C

Temperaturbereich: -40°C bis +70°C

Fabrikat: EFB-Elektronik

Art.-Nr.: E-200100