

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