

## 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               |
| Leitfabrikat:        | EFB-Elektronik GmbH           |
| Art.-Nr.:            | E-20070                       |