

## 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