

RJ45 Shortbody Keystone STP, Cat.6A 500MHz

RJ45 Shortbody Keystone STP, Cat.6A 500MHz

RJ45-Anschlussmodul Cat.6A, kurze Bauform, Einbautiefe 30,5mm, mit integriertem Shutter, vollgeschirmtes Gehäuse aus Zinkdruckguß, Beschaltung ohne Spezialwerkzeug möglich, kompakter Kabelvorsortierer für AWG26/1 - AWG22/1, Paar-Management gemäß TIA/EIA 568A/B Speziell für den Einsatz bei stark beengten Platzverhältnissen konzipiert, um den Verlegevorschriften insbesondere bei der Einhaltung der zulässigen Biegeradien gerecht werden zu können. PoE und PoE Plus gemäß IEEE802.3af/at, geeignet für alle Verteilerpanel und Tragringle mit Keystone-aufnahmen.

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

Lebensdauer:  $\geq 750$  Steckzyklen

Kabeldurchmesser max. 8,5mm

Kontaktbeschichtung: vergoldet /  $\geq 30\mu$

Kontaktwiderstand:  $< 10 \text{ m}\Omega$

Strombelastbarkeit: 1.5A @ 20°C

Temperaturbereich: -10°C bis +60°C

Leitfabrikat: EFB-Elektronik GmbH

Art.-Nr.: E-20093