

Datenkabel DSub-15 Stecker-Buchse 10m

Artikelnummer C2-15-10

Gewicht 593kg

Länge 10000mm



Produktbeschreibung

Datenkabel DSub-15 männlich an DSub-15 weiblich, 10m, beidseitig Schrauben, abgeschirmt, z.B. verwendbar als X.21-Kabel, Farbe: grau

partsdata Tipps

z.B. als X.21 Verbindung

X.21 ist die ITU-T-Norm für den Zugriff auf digitale Netze. Die X.21-Schnittstelle benutzt zur mechanischen Kopplung den hier angebotenen 15-poligen DSub-Steckverbinder nach ISO 4903. Die Pinbelegung hängt ab von der verwendeten Schnittstellenanordnung nach X.26 oder X.27.

Technische Daten

- 15-poliges Datenkabel Stecker/Buchse
- Länge: 10 Meter | 10m
- auch genannt X.21-Kabel (X21)
- Stecker DSub-15 männlich an DSub-15 weiblich (Stecker/Buchse)
- mit langen Handrädel-Schrauben auf beiden Seiten
- Schraubentyp UNC 4-40
- vergossene Qualitätsstecker (keine montierten Posthauben)
- vergoldete Kontakte
- abgeschirmt (Alu-Folienschirm)
- Kabel-Außendurchmesser ca. 6mm
- alle 15 Kontakte 1-zu-1 verbunden
- Farbe: grau
- Adernstärke AWG 28
- Gewicht: ca. 593gr
- Ersatzgebiete: Messtechnik, optische Industrie, Automotiv, KFZ-Messgeräte, Automation
- CE, WEEE, RoHS-konform

Weitere Bilder

