

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 Handrändel-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
- Aderstärke AWG 28
- Gewicht: ca. 593gr
- Ersatzgebiete: Messtechnik, optische Industrie, Automotiv, KFZ-Messgeräte, Automation
- CE, WEEE, RoHS-konform

Weitere Bilder



D-Sub15 m		DSub-15 f
BROWN	1	1
RED	2	2
ORANGE	3	3
PINK	4	4
YELLOW	5	5
GREEN	6	6
LIGHT GREEN	7	7
BLUE	8	8
LIGHT BLUE	9	9
PURPLE	10	10
GREY	11	11
WHITE	12	12
BLACK	13	13
BROWN/BLACK	14	14
RED/BLACK	15	15
SHIELD		SHIELD
AWG28		

