



Beschreibung:

Die Verbindungskabel von der Zentraleinheit IS6CU zu den Dolmetschersprechstellen werden mit einem Spezialkabel, das paarweise verseilt ist, ausgeführt. Die Steckverbinder, Sub-D 37pol. male/female, sind über Rändelschrauben verriegelbar.

Für die Verbindungen von der Interpreter-Zentrale zu den jeweiligen Interpreter-Sprechstellen werden konfektionierte Kabel in unterschiedlichen Längen bis zu 20 Meter eingesetzt.

Die interne Verbindung, zwischen zwei Interpreter-sprechstellen IS6IU, in einer Dolmetscherkabine, wird mit einem Kabel von 2 Meter Länge hergestellt.

Technische Daten:

Kabel:

Leiter:

LiYCY 20x2x0,14mm²
Cu-Litze blank
feindrätig

Leiteraufbau:

nach VDE 0295 Kl. 5
IEC 228 class 5

Isolation:

Spezial-PVC

Adernfarbe:

Farbfolge n. DIN47100

Paar:

2 Adern zum Paar vers.

Schirm:

Geflecht aus verz. Kupfer
drähten, 85% optische
Bedeckung mit Beilauf-
litze unter Geflecht
PVC, RAL 7032

Mantel:

Steckverbinder:

Belegung:

1:1 geschaltet
gemäß Vorgabe

Verbinder:

Sub-D, 37polig
male, female

Kontakte:

vergoldet

Verriegelung:

Rändelschrauben
UNC 4-40

Längen:

(Standard)

2 Meter
5 Meter
10 Meter
15 Meter
20 Meter

Bestelldaten:	Verbindungskabel, Länge 2m	IS6CA02
	Verbindungskabel, Länge: 5m	IS6CA05
	Verbindungskabel, Länge: 10m	IS6CA10
	Verbindungskabel, Länge: 15m	IS6CA15
	Verbindungskabel, Länge: 20m	IS6CA20