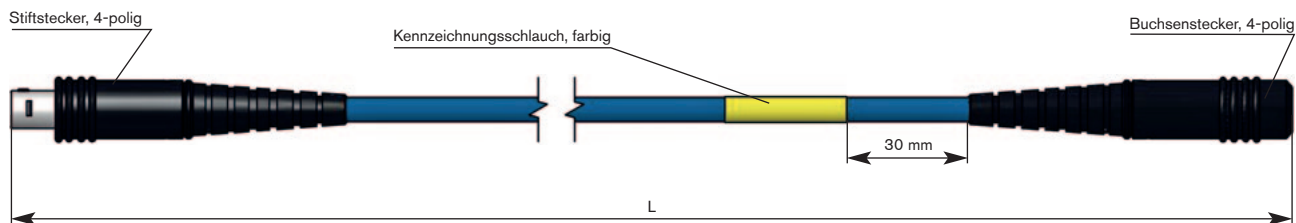


# Verlängerungskabel für ETAS-Messtechnik

## ETK Verlängerung

mit 4-poligem Lemo Stiftstecker und 4-poligem Lemo Buchenstecker



### Einsatzbereich:

Verlängert ein ETK-Schnittstellenkabel und verbindet es mit einem ETK Schnittstellenmodul z.B. ES59x

### ÜBERSICHT Messkette:

Schnittstellenkabel:	ETK Schnittstellenkabel (Katalogseite 8)
Verlängerungskabel:	ETK Verlängerungskabel
Schnittstellenmodul:	ETK Schnittstellenmodul z.B. ES59x

### Steckverbinder:

Seite 1:	Lemo Stiftstecker 4-polig
Seite 2:	Lemo Buchenstecker 4-polig

### Konfigurationsbeispiel:

Artikel-Nr.	Länge „L“ in cm
S3833-4568-00100	100

### SAB-Kennzeichnung:

Artikelnummer, Auftragsnummer, Länge

### Leistungsdaten:

Abmessung:	2 x 2 x 0,22 mm <sup>2</sup>
Isolation:	TPFK
Abschirmung:	Gesamtabschirmung 100%
Außenmantel:	Besilen®, Farbe blau
Außendurchmesser:	ca. 5,8 mm
Mindestbiegeradius:	10 x d
Betriebsspitzenspannung:	max. 350 V
Temperaturbereich <i>nicht bewegt:</i>	-40°C/+180°C
<i>bewegt:</i>	-25°C/+180°C



### Weitere Service Aspekte:

- Individuelle Kennzeichnung mittels Schrumpfschlauch wie zum Beispiel interne Materialnummer oder Barcode