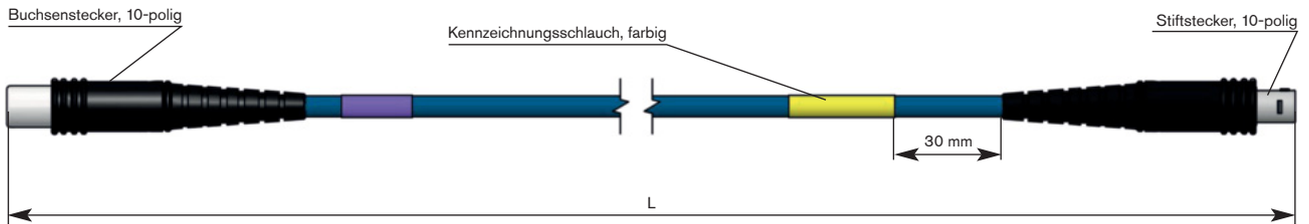


Schnittstellenkabel für ETAS-Messtechnik

FETK Schnittstellenkabel

mit 10-poligem Lemo Buchsenstecker und 10-poligem Lemo Stiftstecker



Einsatzbereich:

Verbindet ein FETK Steuergerät mit einem FETK Schnittstellenmodul z.B. ES89x

ÜBERSICHT Messkette:

Steuergerät:	FETK Steuergerät
Schnittstellenkabel:	FETK Schnittstellenkabel
Schnittstellenmodul:	FETK Schnittstellenmodul z.B. ES59x

Steckverbinder:

Seite 1:	Lemo Buchsenstecker 10-polig
Seite 2:	Lemo Stiftstecker 10-polig

Konfigurationsbeispiel:

Artikel-Nr.	Länge „L“ in cm
S1631-4013-00300	300

SAB-Kennzeichnung:

Artikelnummer, Auftragsnummer, Länge

Leistungsdaten:

Abmessung:	4 x 2 x AWG26 + 2 x AWG24
Isolation:	TPFK
Abschirmung:	Gesamtabschirmung 100%
Außenmantel:	PUR, Farbe blau, Oberfläche matt
Außendurchmesser:	ca. 6,6 mm
Mindestbiegeradius:	10 x d
Betriebsspitzenspannung:	max. 90 V
Temperaturbereich:	-40°C/+90°C (+125°C / 2500h)
Ölbeständigkeit:	sehr gut - TMPU nach EN50363-10-2



Weitere Service Aspekte:

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