



### Bestellbezeichnung

**V15S-G-0,5M-CGR-TC**

Adapterkabel für programmierbaren  
ENI58PL-\*\*\*\*\*-1024CGR-\*C\*

### Merkmale

- Verbindungskabel IO-Link-USB-Master auf programmierbare Drehgeber

## Abmessungen

## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Polzahl	5/15
Anschluss 1	Stecker
Bauform 1	gerade
Gewinde 1	M12
Anschluss 2	Buchse
Gewinde 2	Sub-D

### Elektrische Daten

Betriebsspannung	$U_B$	max. 30 V DC
Betriebsstrom	$I_B$	max. 500 mA bei 24 V DC

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-5 ... 70 °C (23 ... 158 °F)
---------------------	------------------------------

### Mechanische Daten

Kontaktelemente	gefederte Kontaktbuchsen
Material	
Griffkörper	TPU, schwarz
Kabel	PVC
Kabel	feindrätig, flexibel
Manteldurchmesser	Ø 4,6 mm
Biegeradius	≥ 69 mm, bewegt ≥ 27,6 mm, fest verlegt
Farbe	grau
Länge	L 0,5 m

## Elektrischer Anschluss

