



Bestellbezeichnung

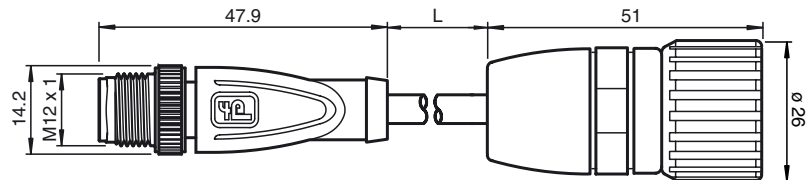
V15S-G-0,5M-CGR-AA

Adapterkabel für programmierbaren
ENI58PL-*****-1024CGR-AA

Merkmale

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

Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Polzahl	5/12 rechtsdrehend
Anschluss 1	Stecker
Bauform 1	gerade
Gewinde 1	M12
Anschluss 2	Buchse
Bauform 2	gerade
Gewinde 2	M23

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	gedeferte Kontaktbuchsen
Schutzart	IP44
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

