



### Marque de commande

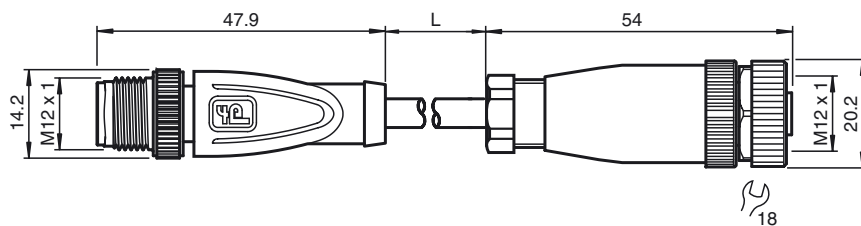
**V15S-G-0,5M-CGR-BE**

Câble adaptateur pour ENI58PL-\*\*\*\*\*-1024CGR-\*BE programmable

### Caractéristiques

- Cordon pour IO-Link USB master pour les codeurs rotatifs programmables

### Dimensions



### Caractéristiques techniques

#### Caractéristiques générales

nombre de pôles	5/8
Raccordement 1	Connecteur mâle
Forme constructive 1	droit
Filetage 1	M12
Raccordement 2	Connecteur femelle
Forme constructive 2	droit
Filetage 2	M12

#### Caractéristiques électriques

Tension d'emploi	$U_B$	max. 30 V DC
Courant d'emploi	$I_B$	max. 500 mA pour 24 V DC

#### Conditions environnementales

Température ambiante	-5 ... 70 °C (23 ... 158 °F)
----------------------	------------------------------

#### Caractéristiques mécaniques

éléments de contact	Douilles de contact à ressort
Degré de protection	IP44
Matériau	
Poignée	TPU, noir
Câble	PVC
Câble	câblage fin, flexible
Diamètre d'enveloppe	Ø 4,6 mm
rayon de courbure	≥ 69 mm, mobile ≥ 27,6 mm, fixe
Couleur	gris
Longueur	L 0,5 m

### Raccordement électrique

