

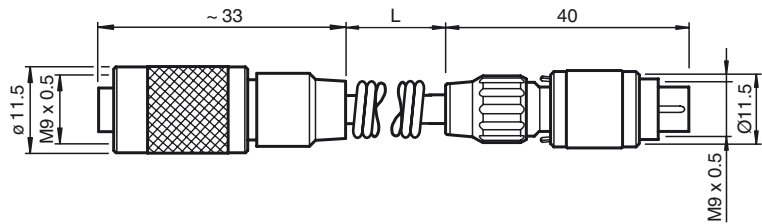


Marque de commande

ST 128

Câble de liaison, M9 vers M9,
câble PUR, 4 broches

Dimensions



Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

nombre de pôles	4
Raccordement 1	Connecteur femelle
Forme constructive 1	droit
Filetage 1	M9
Raccordement 2	Connecteur mâle
Forme constructive 2	droit
Filetage 2	M9

Caractéristiques électriques

Tension d'emploi	U_B	max. 125 V C.C.
Courant d'emploi	I_B	max. 3 A
résistance de continuité		< 3 m Ω

Conditions environnementales

Température ambiante	Corps : -40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F) câble : -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Degré de pollution	1

Caractéristiques mécaniques

Degré de protection	IP40
Code de câble	Li 12Y 11Y 4 x 0,14
Matériau	
contacts	CuSn
surface de contact	Au
Poignée	PA , noir
isolation de fil	TPE-E
Câble	
Diamètre d'enveloppe	Ø 4 mm
Couleur	noir
Fils	4 x 0,14 mm ²
Conception du conducteur	18 x 0,1 mm Ø
Longueur	L 0.75 ... 3 m

Raccordement électrique

