

## Câbles préconfectionnés

## Connectique M12

## Avec connecteur, 5 broches



**Connecteur femelle avec écrou de raccordement, acier inoxydable V4A, codage A, droit**

**Câble PUR, 2 x 0.25 mm<sup>2</sup> [AWG23] + 2 x 0.34 mm<sup>2</sup> [AWG22]**

retardateur de flamme, résistant à l'eau de mer, recyclable, sans PWIS, résistant aux acides/alcalis/huiles/ozones/UV, sans halogène/silicone, résistant à l'hydrolyse, résistant à la chaîne d'entraînement, résistant à la torsion, résistant à l'étincelle de soudage

**Extrémité libre**



**SAE J1939**

### Détails de la commande

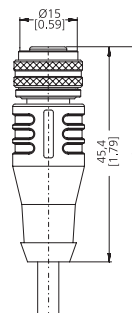
Réf. de commande

Longueurs de câble	2 m [6.56']	<b>05.00.6021.E211.002M</b>
	5 m [16.40']	<b>05.00.6021.E211.005M</b>
	...	...
	xx m	<b>05.00.6021.E211.0xxM</b>
	Longueur de câble standard (autres sur demande)	xx = longueur en mètres: 2, 5, 10, 15, 20, 30

### Caractéristiques techniques

<b>Connecteur</b>	
Matériau du boîtier	Acier inoxydable V4A / Plastique
Protection	IP67
<b>Section du conducteur</b>	2 x 0.25 mm <sup>2</sup> [AWG23] + 2 x 0.34 mm <sup>2</sup> [AWG22] + blindage
<b>Plage de températures de travail</b>	
Pose mobile	-30 °C ... +90 °C [-22 °F ... +194 °F]
Pose fixe	-40 °C ... +90 °C [-40 °F ... +194 °F]
<b>Rayon de courbure min.</b>	
Pose mobile	47 mm [1.85"]
Pose fixe	23.5 mm [0.93"]
<b>Gaine du câble</b>	
Diamètre du câble env.	6,9 mm ±0,3 mm
Matériau de la gaine	PUR

Dimensions en mm [pouce]



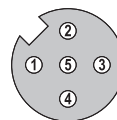
### Connexions

Raccordement

Broches, contacts femelles:	1	2	3	4	5
Couleur de brin:	±	RD	BK	WH	BU

Blindage sur la broche 1

Face enfichable, codage A



### Convient pour nos gammes

Codeurs incrémentaux	Codeur Monotour	Codeur Multitours	Systèmes de mesure à câble	Systèmes linéaires	Inclinomètres	Collecteurs tournants
5000 / 5020	3651 / 3671	M3661(R) / M3681	A41	Limes KIT TB1	IN88	SR160
KIS50 / KIH50	M3651A(R) / M3671A	M3668(R) / M3688	A50			
A02H	M3658A(R) / M3678A	F3668 / F3688	B75			
	F3653 / F3673	M5861	B80			
	F3658 / F3678	M5868	C60			
	M5851A	5868 / 5888	C100			
	M5878A	F5868 / F5888	C105			
	5858 / 5878	F5888M Motor-Line	C120			
	S3674	S3684	D120			
			D125			
			D135			