

# Câbles et connecteurs

# Câbles préconfectionnés

# **Connectique M12**

# Avec connecteur, 4 broches



#### Connecteur mâle avec filetage externe, codage D, coudé

# Câble PUR, 2 x 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











# Détails de la commande

Pour le port A (1) et le port B (2)

Longueurs de câble

2 m [6.56'] 5 m [16.40']

xx m

05.00.6031.4511.0xxM

Longueur de câble standard (autres sur demande)

xx = longueur en mètres: 2, 5, 10, 15, 20, 30

05.00.6031.4511.002M

05.00.6031.4511.005M

#### Caractéristiques techniques

Connecteur
Matáriau

Matériau du boîtier Métal / Plastique Protection IP67

**Section du conducteur** 2 x 2 x 0.34 mm<sup>2</sup> [AWG22] + blindage

#### Plage de températures de travail

Pose mobile -30 °C ... +70 °C [-22 °F ... +158 °F]
Pose fixe -40 °C ... +75 °C [-40 °F ... +167 °F]

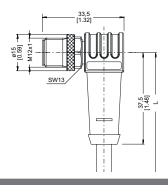
# Rayon de courbure min.

Pose mobile 52 mm [2.05"]
Pose fixe 26 mm [1.02"]

#### Gaine du câble

Diamètre du câble env.  $6.5 \text{ mm} \pm 0.2 \text{ mm}$ Matériau de la gaine PUR

#### Dimensions en mm [pouce]



# Connexions

# Raccordement

Broches, contacts mâles:	1	2	3	4
Couleur de brin:	YE	OG	WH	BU

Blindage sur le corps

### Face enfichable, codage D



Convient pour nos gammes					
Codeur Monotour	Codeur Multitours	Systèmes de mesure à câble	Systèmes linéaires	Collecteurs tournants	
5858 / 5878	5868 / 5888	B75	Limes KIT TB1	SR120	
F5858 / F5878	F5868 / F5888	B80		SR160	
S5858 / S5878	S5868 / S5888	C105			
		C120			