

CONNECTEURS RONDS M12

À raccorder soi-même

– Bornes à vis

– blindé

Homologation: 

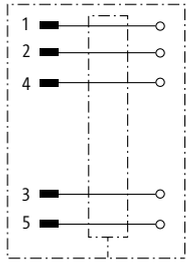
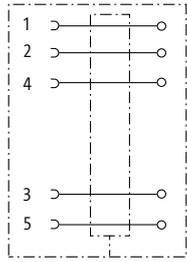
Mâle
droit



Femelle
droit



Connecteurs ronds M12

1	Forme	13301	13321	13381	13401
Type		5 pôles	5 pôles	5 pôles	5 pôles
Schéma					
Plage de serrage (diam. du câble)		4...6 mm	6...8 mm	4...6 mm	6...8 mm
Brochage		Male 		Female 	
Données techniques					
Tension de service		max. 125 V AC/DC			
Courant de service par contact		max. 4 A			
Section de raccordement		max. 0.75 mm ²			
Plage de serrage (diam. du câble)		4...6 mm	6...8 mm	4...6 mm	6...8 mm
Degré de protection		IP65 et IP67 lorsque état enfiché et vissé (EN 60529)			
Coffret		CuZn, nickelé			
Plage de température		-25...+85 °C			
Numéro d'article					
Pour connaître la composition de votre article, reportez-vous à la page 3.1.i		<u>7</u> <u>0</u> <u>0</u> <u>0</u>	-	<u>0</u> <u>0</u> <u>0</u>	- <u>0</u> <u>0</u> <u>0</u> <u>0</u>
		1 Forme			
Renseignement					
		Autres versions sur demande.			

CONNECTEURS RONDS M12

À raccorder soi-même

– Bornes à vis

– blindé

Homologation: 

Mâle
coudé



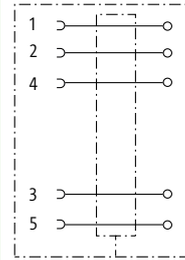
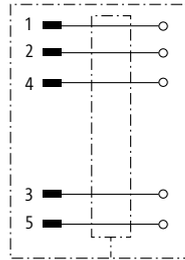
Femelle
coudé



1	Forme	13341	13361	13421	13441
---	-------	-------	-------	-------	-------

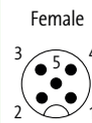
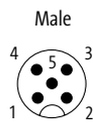
Type	5 pôles	5 pôles	5 pôles	5 pôles
------	---------	---------	---------	---------

Schéma



Plage de serrage (diam. du câble)	4...6 mm	6...8 mm	4...6 mm	6...8 mm
-----------------------------------	----------	----------	----------	----------

Brochage



Données techniques

Tension de service	max. 125 V AC/DC			
Courant de service par contact	max. 4 A			
Section de raccordement	max. 0.75 mm ²			
Plage de serrage (diam. du câble)	4...6 mm	6...8 mm	4...6 mm	6...8 mm
Degré de protection	IP65 et IP67 lorsque état enfiché et vissé (EN 60529)			
Coffret	CuZn, nickelé			
Plage de température	-25...+85 °C			

Numéro d'article

Pour connaître la composition de votre article, reportez-vous à la page 3.1.i

7 0 0 0 - - 0 0 0 0 0 0 0

1 Forme

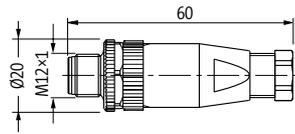
Renseignement

Autres versions sur demande.

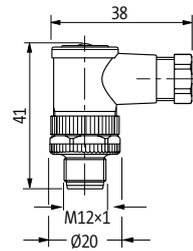
Connecteurs ronds M12

Connecteurs ronds M12

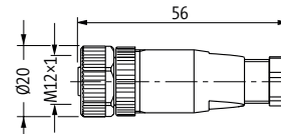
Mâle droit



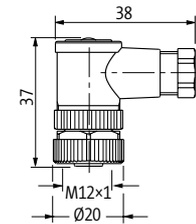
Mâle coudé



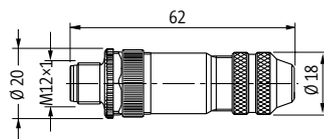
Femelle droit



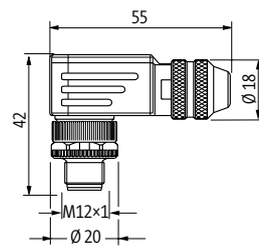
Femelle coudé



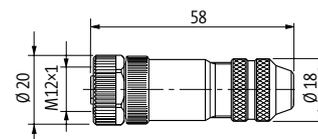
Mâle droit, blindé



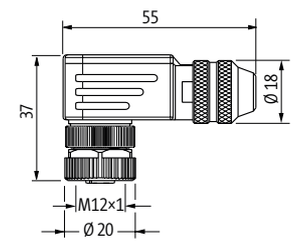
Mâle coudé, blindé



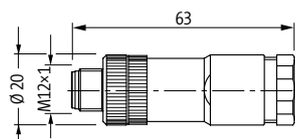
Femelle droit, blindé



Femelle coudé, blindé

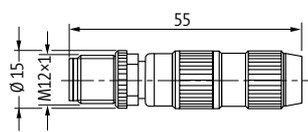


Mâle droit, blindé, Connecteur en Y

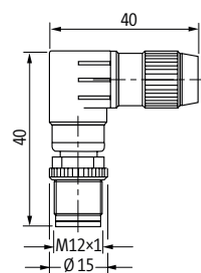


À raccorder soi-même (bornes guillotine)

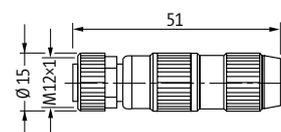
Mâle droit



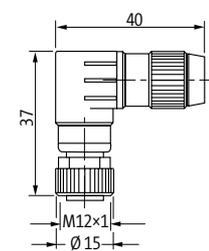
Mâle coudé



Femelle droit



Femelle coudé



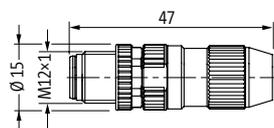
0.25...0.5 mm²

0.25...0.5 mm²

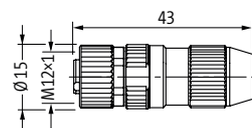
0.25...0.5 mm²

0.25...0.5 mm²

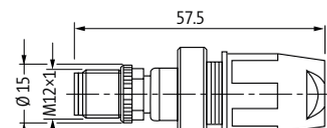
Mâle droit



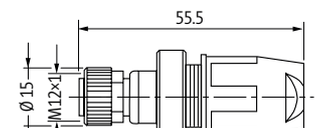
Femelle droit



Mâle droit



Femelle droit



0.14...0.34 mm²

0.14...0.34 mm²

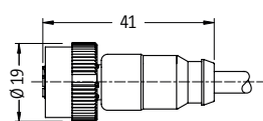
0.5...1.0 mm²

0.5...1.0 mm²

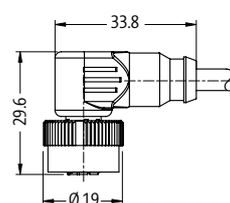
Connecteurs ronds MQ12

Avec extrémité de câble libre

Femelle droit



Femelle coudé



Femelle coudé avec LED

