
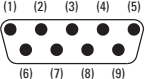
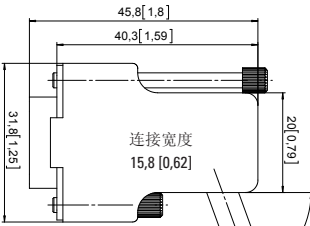

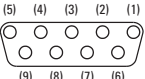
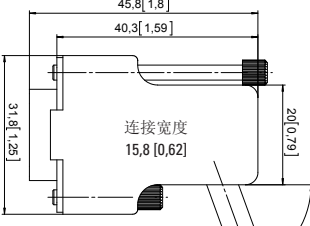


多针 (Sub-D) 连接技术		自组装接头		订货号
9 针				
<p>多针 (Sub-D) 外插头, 电缆出口 70°</p> <p>外壳: ABS, 含金属, IP20</p> 	<p>焊接连接, 适用于电缆 $\varnothing 3.5 \dots 8.6 \text{ mm}$ [0.14 ... 0.34"]</p> <p>屏蔽在外壳上</p>   <p>连接宽度 15,8 [0,62]</p> <p>电缆 $\varnothing 3,5 \dots 8,6$ [0,14 ... 0,34]</p>	<p>适于我们的系列:</p> <p>SMC1, SMC2</p>	<p>8.0000.514A.0000</p>	
<p>多针 (Sub-D) 内插头, 电缆出口 70°</p> <p>外壳: ABS, 含金属, IP20</p> 	<p>焊接连接, 适用于电缆 $\varnothing 3.5 \dots 8.6 \text{ mm}$ [0.14 ... 0.34"]</p> <p>屏蔽在外壳上</p>   <p>连接宽度 15,8 [0,62]</p> <p>电缆 $\varnothing 3,5 \dots 8,6$ [0,14 ... 0,34]</p>	<p>适于我们的系列:</p> <p>SMC1, SMC2</p>	<p>8.0000.514B.0000</p>	

多针 (Sub-D) 连接技术

预先组装好的电线组件

具有多针 (Sub-D) 插头

工作温度 -30°C ... +80°C [-22°F ... +176°F]

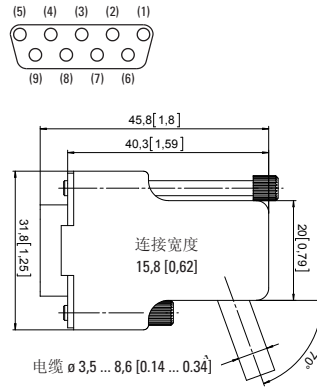
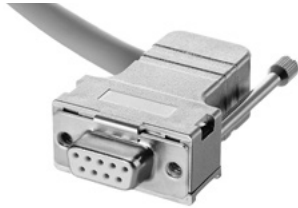
订货号

多针 (Sub-D) 内插头, 9 针,
电缆出口 70° + 单端

适于我们的系列:

电缆: PVC, 3 x 2 x 0.25 mm² [AWG 23]
外壳: ABS, 含金属, IP20

SMC1, SMC2



端子配置

Signal:	0 V	+V	A	\bar{A}	B	\bar{B}	PH ²⁾
针号 Sub-D:	5	4	1	9	3	2	\perp
电线颜色:	白	棕	绿	黄	灰	粉	\perp

处的端子 X6, X7
为 SinCos 信号

电缆长度¹⁾

2 m [6.56']

8.0000.6V00.0002.0086

5 m [16.40']

8.0000.6V00.0005.0086

10 m [32.81']

8.0000.6V00.0010.0086

15 m [49.21']

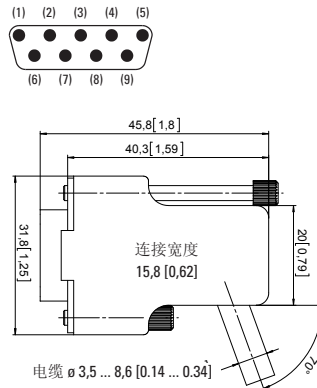
8.0000.6V00.0015.0086

多针 (Sub-D) 外插头, 9 针,
电缆出口 70° + 单端

适于我们的系列:

电缆: PVC, 3 x 2 x 0.25 mm² [AWG 23]
外壳: ABS, 含金属, IP20

SMC1, SMC2



端子配置

Signal:	0 V	+V	A	\bar{A}	B	\bar{B}	PH ²⁾
针号 Sub-D:	5	4	1	9	3	2	\perp
电线颜色:	白	棕	绿	黄	灰	粉	\perp

处的端子 X5
为 SinCos 信号

电缆长度¹⁾

2 m [6.56']

8.0000.6V00.0002.0087

5 m [16.40']

8.0000.6V00.0005.0087

10 m [32.81']

8.0000.6V00.0010.0087

15 m [49.21']

8.0000.6V00.0015.0087

- +V: 电源编码器 +V 直流
- 0V: 编码器电源接地 GND (0V)
- A, \bar{A} : 余弦信号 / 增量通道 A
- B, \bar{B} : 正弦信号 / 增量通道 B
- PH \perp : 插头连接器外壳 (屏蔽)

1) 如有需要, 可提供其它电缆长度。
2) 屏蔽在外壳上。

多针 (Sub-D) 连接技术 预先组装好的电线组件

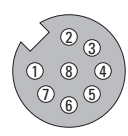
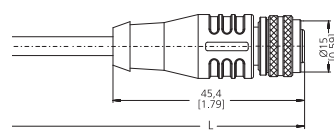
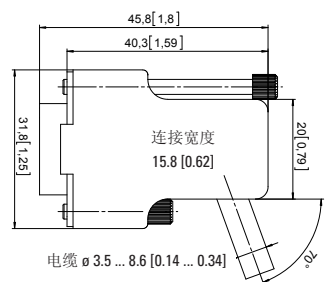
具有多针 (Sub-D) 插头 + M12 插头 工作温度 -30°C ... +80°C [-22°F ... +176°F] 订货号

多针 (Sub-D) 内插头, 9 针, 电缆出口 70°
+ 带联结螺母的 M12 内插头,
8 针, A 编码

电缆: PVC, 3 x 2 x 0.25 mm² [AWG23]
多针 (Sub-D) 外壳: ABS, 含金属, IP20
外壳 M12: 金属/塑料, IP67

适于我们的系列:

5000 / 5020 5006 / 5026
5814 / 5834 5814FSx / 5834FSx
5821
SMC1, SMC2



端子配置

针号 Sub-D:	5	4	1	9	3	2	PH ²⁾
针号 M12:	1	2	3	4	5	6	PH ²⁾
下列配置的插针彼此是内部相连的							

适用于 SMC1, SMC2 处的端子 X6, X7

电缆长度 ¹⁾

2 m [6.56']
5 m [16.40']
10 m [32.81']
15 m [49.21']

8.0000.6V00.0002.0084
8.0000.6V00.0005.0084
8.0000.6V00.0010.0084
8.0000.6V00.0015.0084

连接技术

1) 如有需要, 可提供其它电缆长度。
2) 屏蔽在外壳上。

多针 (Sub-D) 连接技术

预先组装好的电线组件

具有多针 (Sub-D) 插头 + M23 插头

工作温度 -30°C ... +80°C [-22°F ... +176°F]

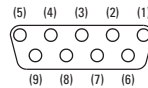
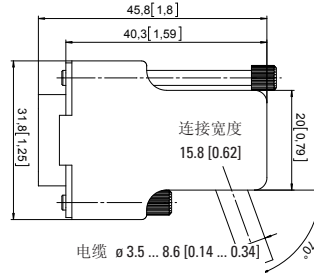
订货号

多针 (Sub-D) 内插头, 9 针, 电缆出口 70°
+ 带联结螺母的 M23 内插头, 12 针

适于我们的系列:

电缆: PVC, 3 x 2 x 0.25 mm² [AWG23]
多针 (Sub-D) 外壳: ABS, 含金属, IP20
外壳 M23: 金属, IP67

5000 / 5020 5006 / 5026
5814 / 5834 5814FSx / 5834FSx
5821
SMC1, SMC2



插座
配置 顺时针

端子配置

针号 Sub-D:	5	4	1	9	3	2	PH ²⁾
针号 M12:	10	12	5	6	8	1	PH ²⁾
下列配置的插针彼此是内部相连的							

适用于 SMC1, SMC2
处的端子 X6, X7

电缆长度¹⁾

2 m [6.56']
5 m [16.40']
10 m [32.81']
15 m [49.21']

8.0000.6V00.0002.0085
8.0000.6V00.0005.0085
8.0000.6V00.0010.0085
8.0000.6V00.0015.0085

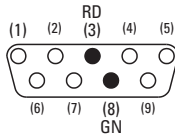
1) 如有需要, 可提供其它电缆长度。
2) 屏蔽在外壳上。

多针 (Sub-D) 连接技术 预先组装好的电线组件

具有多针 (Sub-D) 插头 工作温度 -30°C ... +80°C [-22°F ... +176°F] 订货号

多针 (Sub-D) 内插头，电缆出口 90°+
单端
具有终端电阻的 PROFIBUS 主机

电缆: PUR, 2 x 0.34 mm² [AWG22]
外壳: 金属/塑料



适于我们的系列:

5858 / 5878
5868 / 5888
9080



SMBU.031
SMBS.S31

端子配置

针号 Sub-D:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	PH ²⁾
电线颜色:	-	-	红	-	-	-	-	绿	-	

电缆长度¹⁾

2 m [6.56']
5 m [16.40']
10 m [32.81']
15 m [49.21']

05.00.6011.5511.002M
05.00.6011.5511.005M
05.00.6011.5511.010M
05.00.6011.5511.015M

1) 如有需要，可提供其它电缆长度。
2) 屏蔽在外壳上。

多针 (Sub-D) 连接技术

预先组装好的电线组件

具有多针 (Sub-D) 插头 + M23 插头

工作温度 -30°C ... +80°C [-22°F ... +176°F]

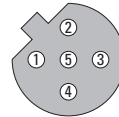
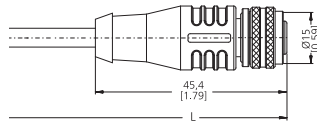
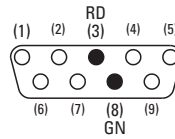
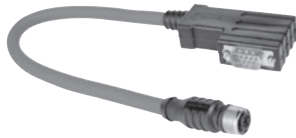
订货号

多针 (Sub-D) 外插头, 9 针, 电缆出口 90°
具有终端电阻的 PROFIBUS 主机+
带联结螺母的 M12 内插头,
5 针, B 编码

适于我们的系列:

电缆: PUR, 2 x 0.34 mm² [AWG22]
多针 (Sub-D) 外壳: ABS, 含金属
外壳 M12: 金属/塑料

5858 / 5878
5868 / 5888
9080



端子配置

电缆长度¹⁾

针号 Sub-D:		3		8		PH ²⁾
针号 M12:	1	2	3	4	5	PH ²⁾
下列配置的插针彼此是内部相连的						

2 m [6.56']
5 m [16.40']
10 m [32.81']
15 m [49.21']

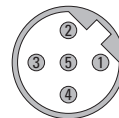
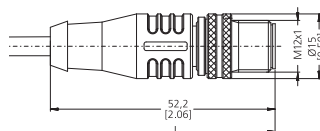
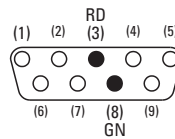
05.00.6011.5532.002M
05.00.6011.5532.005M
05.00.6011.5532.010M
05.00.6011.5532.015M

多针 (Sub-D) 外插头, 9 针, 电缆出口 90°
具有终端电阻的 PROFIBUS 主机+
带有外螺纹的 M12 外插头,
5 针, B 编码

适于我们的系列:

电缆: PUR, 2 x 0.34 mm² [AWG22]
多针 (Sub-D) 外壳: ABS, 含金属
外壳 M12: 金属/塑料

5858 / 5878
5868 / 5888
9080



端子配置

电缆长度¹⁾

针号 Sub-D:		3		8		PH ²⁾
针号 M12:	1	2	3	4	5	PH ²⁾
下列配置的插针彼此是内部相连的						

2 m [6.56']
5 m [16.40']
10 m [32.81']
15 m [49.21']

05.00.6011.5534.002M
05.00.6011.5534.005M
05.00.6011.5534.010M
05.00.6011.5534.015M

1) 如有需要, 可提供其它电缆长度。
2) 屏蔽在外壳上。

多针 (Sub-D) 连接技术 预先组装好的电线组件

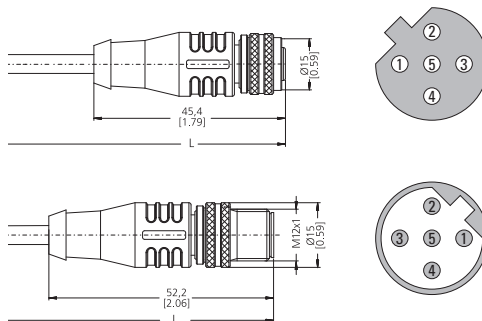
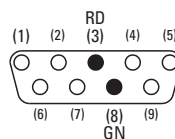
具有多针 (Sub-D) 插头 + M23 插头 工作温度 -30°C ... +80°C [-22°F ... +176°F] 订货号

多针 (Sub-D) 外插头, 9 针, 电缆出口 90°
 具有终端电阻的 PROFIBUS 主机+
 带有外螺纹的 M12 外插头以及
 带联结螺母的 M12 内插头,
 5 针, B 编码

适于我们的系列:

电缆: PUR, 2 x 0.34 mm² [AWG22]
 多针 (Sub-D) 外壳: ABS, 含金属
 外壳 M12: 金属/塑料

5858 / 5878
 5868 / 5888
 9080



端子配置

针号 Sub-D:		8		3		PH ²⁾
针号 M12 母头插座:	1	2	3	4	5	PH ²⁾
针号 M12 公头插座:	1	2	3	4	5	PH ²⁾
下列配置的插针彼此是内部相连的						

电缆长度¹⁾

2 x 2 m [6.56']	05.00.6012.5536.002M
2 x 5 m [16.40']	05.00.6012.5536.005M
2 x 10 m [32.81']	05.00.6012.5536.010M
2 x 15 m [49.21']	05.00.6012.5536.015M

1) 如有需要, 可提供其它电缆长度。
 2) 屏蔽在外壳上。