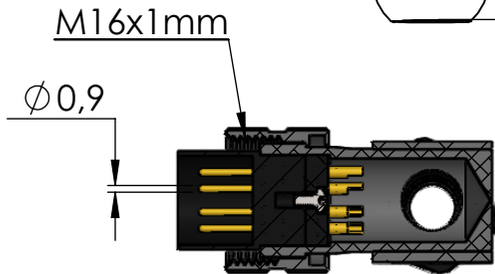
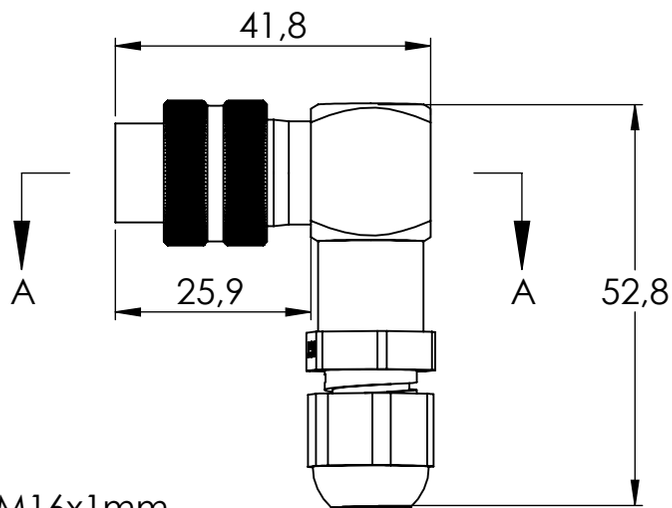
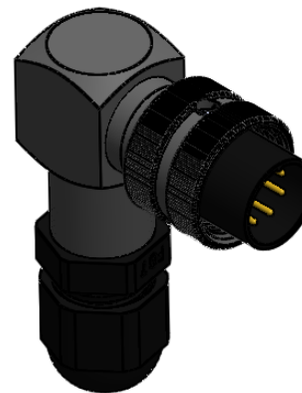
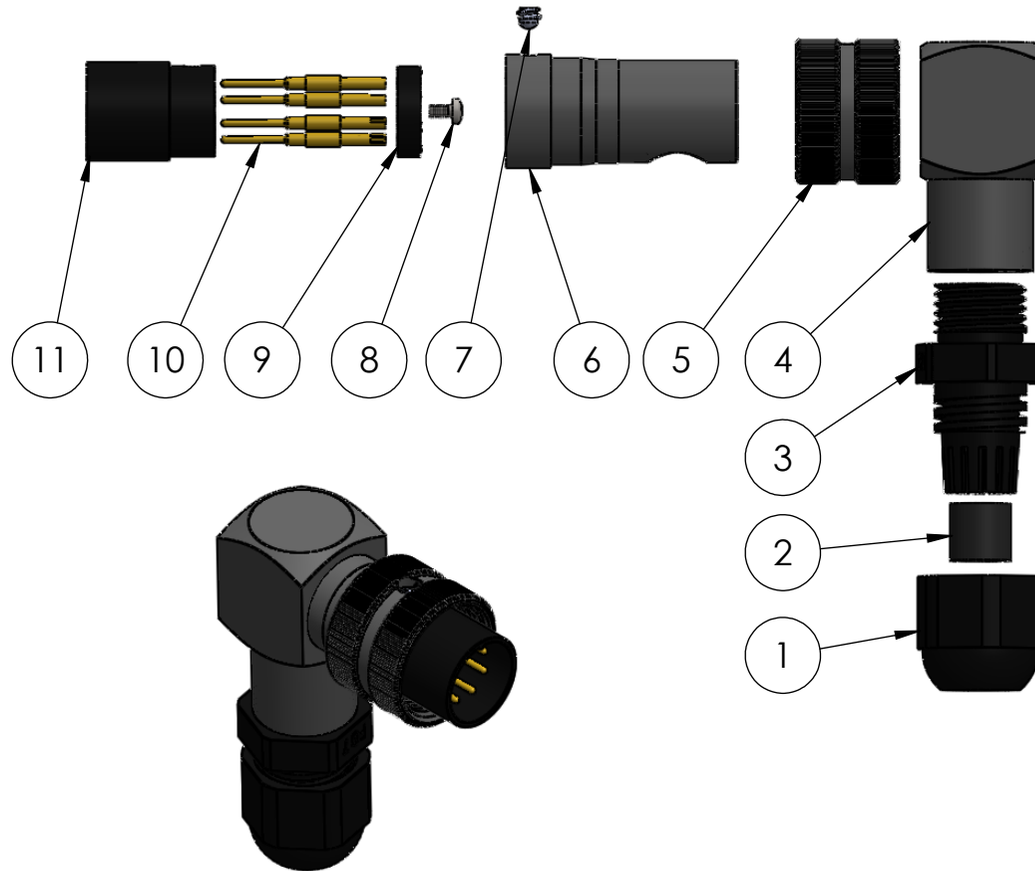


Nº DO ITEM	Nº DA PEÇA	DESCRIÇÃO	QDT.
1	porca pg7	porca PG7	1
2	Borracha pg7	borracha PG7	1
3	pg7 base	Base PG7	1
4	1033-PG7	Adaptador 90°-PG7	1
5	1026	Porca para conector 90°	1
6	1033- Modelo B	Corpo 90°	1
7	1030	Parafuso de trava	1
8	ISO 7045 - M1.6 x 3 - Z --- 3S		1
9	16122	Tampa do miolo invertido	1
10	651	pino fino macho	8
11	820	Miolo macho invertido	1



SEÇÃO A-A



Dados Técnicos



Contatos	Latão
Superfície dos contatos	Níquel, banho de ouro
Número de contatos	08
Corrente de trabalho (por via)	3 Amp
Tipo de fixação dos fios	Solda
Grau de proteção	IP 60
Fixação do cabo	Prensa cabo
Isolante	Poliacetal Copolimero POM
Faixa de temperatura	-10 +100 °C
Resistência de Isolação	Pino á pino 3000 Ω Pino á carcaça 3000 Ω (1500 Volts)
Tamanho do cabo	3-6,5 mm
Vedação	Nunhum

Código da peça (Part No.):
(Cód final: Cód. peça-mat.-acab.)

-Material-Cor

Opções de carcaças disponíveis (☑):

<input checked="" type="checkbox"/> (AL-P) Alumínio Anodizado Preto	<input checked="" type="checkbox"/> (POM-P) Poliacetal copolimero Preto
<input checked="" type="checkbox"/> (AL-N) Alumínio Anodizado Natural	<input type="checkbox"/> (POM-B) Poliacetal Branco
<input checked="" type="checkbox"/> (AL-VM) Alumínio Anodizado Vermelho	<input type="checkbox"/> (PC-P) Policarbonato Preto
<input checked="" type="checkbox"/> (AL-VD) Alumínio Anodizado Verde	<input type="checkbox"/> (PC-C) Policarbonato Colorido
<input checked="" type="checkbox"/> (AL-AZ) Alumínio Anodizado Azul	<input type="checkbox"/> (PVC-P) PVC Preto
<input checked="" type="checkbox"/> (AL-LR) Alumínio Anodizado Laranja	<input type="checkbox"/> (PVC-B) PVC Branco
<input checked="" type="checkbox"/> (AL-NT) Alumínio Natural	<input type="checkbox"/> (PTFE) Teflon Branco
<input type="checkbox"/> (LT) Latão	<input type="checkbox"/> (PP-P) Polipropileno Preto
<input checked="" type="checkbox"/> (LT-NI) Latão Niquelado	
<input checked="" type="checkbox"/> (IX) Inox	

Descrição:

Conector cabo M16, 08 vias 3A, macho, 90°, pg7

Referência: C-16-08-3A-M-90°-PG7

Durabilidade: Após 700 conexões e desconexões conserva todas as características elétricas e mecânicas

A4