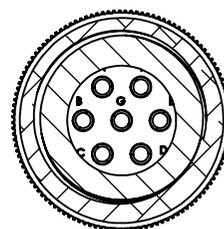
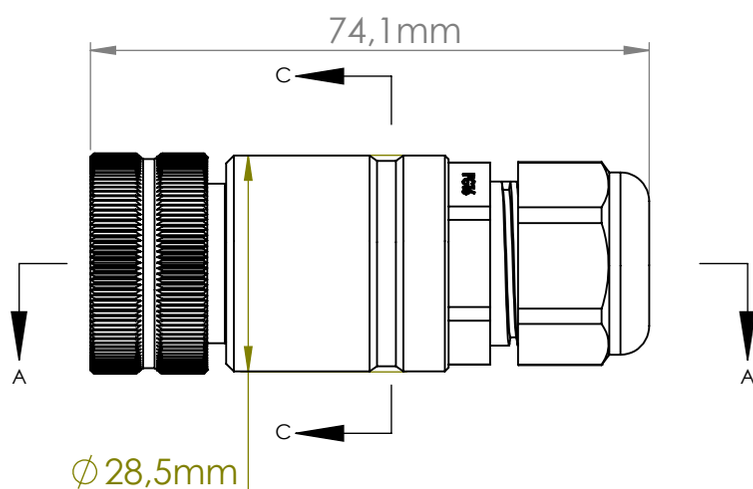
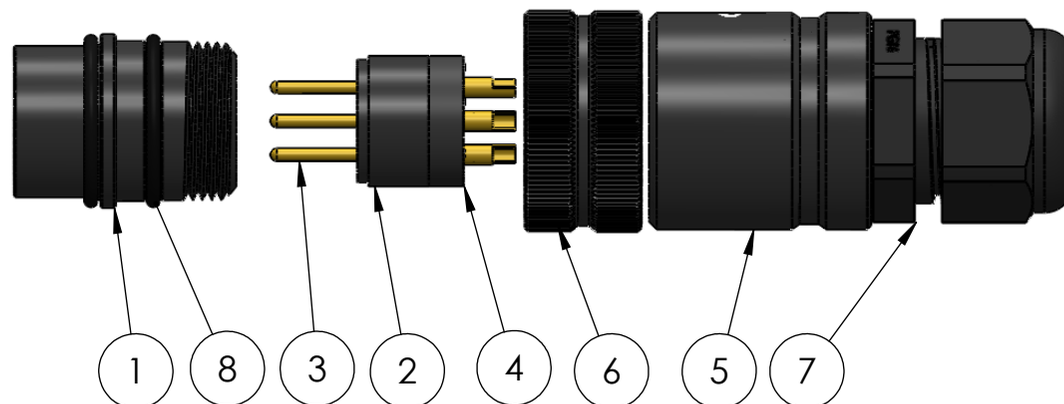


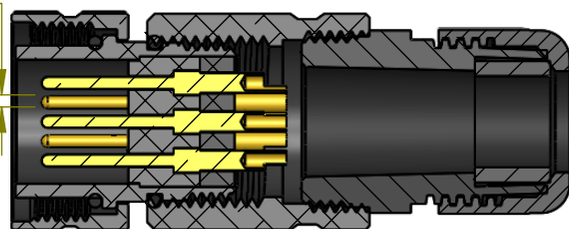
Nº DO ITEM	Nº DA PEÇA	DESCRIÇÃO	QTD.
1	70-6	Corpo 7 contatos	1
2	70-13	Plástico inferior da base	1
3	190-1-1,6 Amphenol	Pino macho 19 vias	7
4	70-12	Plástico superior da base	1
5	70-19	Meio de cabo 7 vias	1
6	70-7	Porca recartilhada	1
7	PG16	Prensa cabo	1
8	O-ring 19 X1,5	Anel de vedação	2



SEÇÃO C-C



Ø 1,6mm



SEÇÃO A-A

<b>Dados Técnicos</b>		<i>itc</i> Conectores	
<b>Código da peça (Part No.):</b> CCA-07-25-M-PG16		<b>Número do desenho :</b>	
<b>Referência:</b> Cabo Padrão Militar 07 vias 8A macho vedado PG16			
<b>-Material-Cor</b>		<b>Opções de carcaças disponíveis (☑):</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> (AL-P)Alumínio Anodizado Preto	<input checked="" type="checkbox"/> (POM-P)Poliacetil copolimero Preto		
<input checked="" type="checkbox"/> (AL-N)Alumínio Anodizado Natural	<input checked="" type="checkbox"/> (POM-B)Poliacetil Branco		
<input checked="" type="checkbox"/> (AL-VM)Alumínio Anodizado Vermelho	<input checked="" type="checkbox"/> (PC-P)Policarbonato Preto		
<input checked="" type="checkbox"/> (AL-VD)Alumínio Anodizado Verde	<input checked="" type="checkbox"/> (PC-C)Poliacarbonato Colorido		
<input checked="" type="checkbox"/> (AL-AZ)Alumínio Anodizado Azul	<input checked="" type="checkbox"/> (PVC-P)PVC Preto		
<input checked="" type="checkbox"/> (AL-LR)Alumínio Anodizado Laranja	<input checked="" type="checkbox"/> (PVC-B)PVC Branco		
<input checked="" type="checkbox"/> (AL-NT)Alumínio Natural	<input checked="" type="checkbox"/> (PTFE)Teflon Branco		
<input type="checkbox"/> (LT)Latão	<input type="checkbox"/> (PP-P)Polipropileno Preto		
<input type="checkbox"/> (LT-NI)Latão Niquelado	<input type="checkbox"/> (IX)Inox		
<b>Contatos/Material do pino</b>	latão	<b>Durabilidade :</b>	Após 700 conexões e desconexões conserva todas as características elétricas e mecânicas
<b>Número de contatos</b>	07	<b>Resistência de Isolação</b>	Pino á pino 3000 Ω Pino á carcaça 3000 Ω (1500 Volts)
<b>Corrente de trabalho(por via)</b>	8 Amp	<b>Tipo de fixação do cabo</b>	Prensa cabo - PG16 (10 a 14mm)
<b>Diâmetro do pino:</b>	Ø 1,6 mm	<b>Tipo do cabo</b>	Via com Ø máximo de 1mm²
<b>Tipo de pino</b>	Solda	<b>Faixa de temperatura</b>	-10 +100 °C
<b>Vedação</b>	Ó-ring	<b>Peso:</b>	gramas
<b>Isolante</b>	Poliacetil Copolimero POM		
<b>Grau de proteção</b>	IP 67 Protegido contra efeitos de imersão temporária em água		
		FOLHA 1 DE 1	Data revisão: 15/02/2021

A4