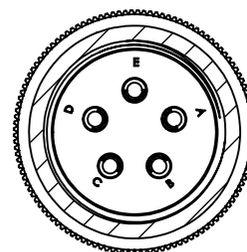
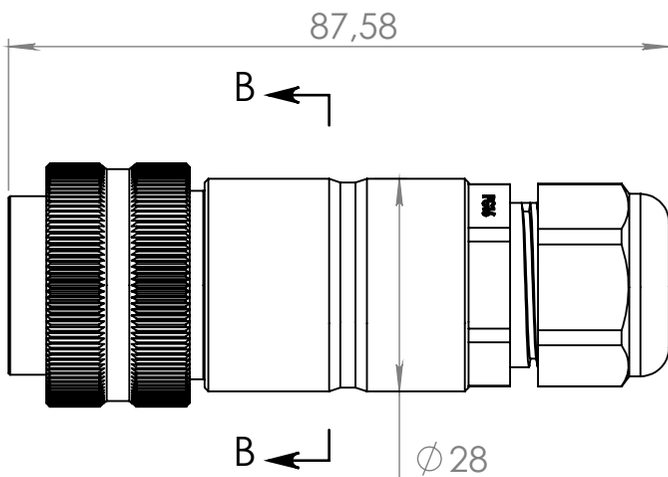
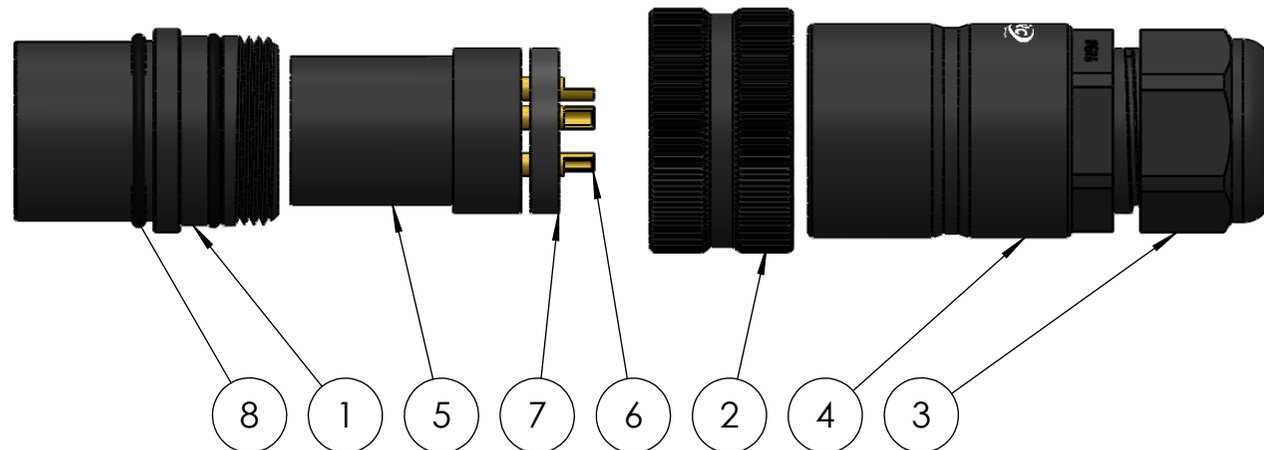
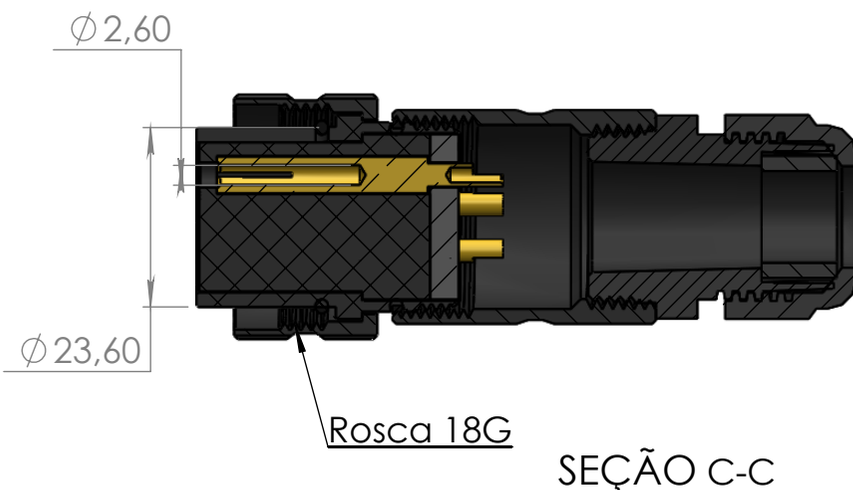


Nº DO ITEM	Nº DA PEÇA	DESCRIÇÃO	QTD.
1	50-6	Corpo 5 contatos	1
2	50-7 Amp	Porca	1
3	PG16	Prensa cabo	1
4	50-19	Meio do cabo	1
5	50-3-ANF-5-15A----- H28	Miolo 5 contatos	1
6	50-2	Pino fêmea 15A	5
7	50-4-ANF-5-15A----- H28	tampa miolo 5 vias	1
8	O-ring 20,35x1,78mm	Anel de vedação	2



SEÇÃO B-B



SEÇÃO C-C

<b>Dados Técnicos</b>		<i>itc</i> Conectores	
		<b>Código da peça (Part No.):</b> CCA-05-28-F-PG16 <span style="float: right;">Número do desenho :</span>	
		<b>Referência:</b> Cabo 05 vias fêmea 15A vedado PG16	
		<b>-Material-Cor</b> <span style="float: right;">Opções de carcaças disponíveis (☑):</span>	
<input checked="" type="checkbox"/> (AL-P)Alumínio Anodizado Preto	<input checked="" type="checkbox"/> (POM-P)Poliacetel copolimero Preto		
<input checked="" type="checkbox"/> (AL-N)Alumínio Anodizado Natural	<input type="checkbox"/> (POM-B)Poliacetel 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)Poliacetel 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 type="checkbox"/> (IX)Inox			
<b>Tipo de conector</b>	Conector Padrão Militar	<b>Durabilidade :</b>	Após 700 conexões e desconexões conserva todas as características elétricas e mecânicas
<b>Função</b>	Conector para cabo	<b>Resistência de Isolação</b>	Pino á pino 3000 Ω Pino á carcaça 3000 Ω (1500 Volts)
<b>Modelo</b>	Militar(H28)	<b>Tipo de fixação do cabo</b>	Prensa cabo - PG16 (10 a 14mm) <span style="float: right;">A4</span>
<b>Formato da carcaça</b>	180º graus(reta)	<b>Tipo do cabo</b>	Via com Ø máximo de 1mm²
<b>Material da carcaça</b>	Alumínio	<b>Faixa de temperatura</b>	-10 +100 °C <span style="float: right;">Peso: gramas</span>
<b>Pino</b>	Fêmea(banho de ouro sobre níquel)	<b>Grau de proteção</b>	IP 67 Protegido contra efeitos de imersão temporária em água
<b>Contatos/Material do pino</b>	latão	FOLHA 1 DE 1   Data revisão: 26/05/2021	
<b>Número de contatos</b>	05		
<b>Corrente de trabalho(por via)</b>	15 Amp		
<b>Diâmetro do pino:</b>	Ø 2,5 mm		
<b>Tipo de pino</b>	Solda		
<b>Vedação</b>	Ó-ring		
<b>Isolante</b>	Poliacetel Copolimero POM		