

## Série PCB Rosca Longa - Rosca PG



Série PCB Rosca Longa O tipo de construção protege o cabo contra possíveis cortes e permite que um mesmo prensa cabo seja utilizado para prensar uma variedade de cabos dentro do seu range de atuação, reduzindo itens de estoque e espaço para armazenamento. Oferece garantia de uma perfeita vedação através das aletas localizadas no corpo do Prensa Cabo. Durante o aperto elas comprimem a bucha de borracha de maneira uniforme, vedando o cabo e atingindo o grau de proteção IP-68 / 5 Bar. Fabricados em Poliamida; Rosca PG; Grau de Proteção IP68; Aplicações: Caixas de Passagem; Painéis e Caixas de

Comando; Fabricantes de Máquinas e Equipamentos.

ID	Modelo	UN
15392	INATIVO PCBPG-16CZ PRENSACABO PLÁST ROS LONG PG16+CPO(CINZA)(10-14MM2)	PC
15609	PCB PG-13.5 CZ PRENSA CABO PLÁST ROSCA LONGA PG13.5+CPO(CINZA)6-12MM2	PC
15610	PCB PG-21 CZ PRENSA CABO PLÁST ROSCA LONGA PG21+CPO(CINZA)13-18MM2	PC
16589	PCB PG-11 CZ PRENSA CABO PLÁST ROSCA LONGA PG-11+CPO (CINZA)(5-10MM2)	PC

## Características Gerais

<b>Material:</b>	Poliamida PA6
<b>Temperatura:</b>	-20°C a 100°C
<b>Grau de Proteção:</b>	IP-68 / 5 Bar
<b>Material Auto-Extinguível:</b>	Sim
<b>Pico de Temperatura:</b>	Até 150°C
<b>Cor:</b>	Cinza (RAL7035)    Preto (RAL9005)

## Características Técnicas

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

