

Série PCB-ESP - Rosca Métrica



Série PCB-ESP Prensa cabo espiral com aliviador de tensão desenvolvido especialmente para prevenir dobras, ressecamento e rompimento dos cabos em aplicações com risco de influencias externas, determinando o raio de curvatura. Fabricado em Poliamida; Rosca Métrica; Grau de Proteção IP68; Aplicações: Caixas de Passagem; Painéis e Caixas de Comando; Fabricantes de Máquinas e Equipamentos

ID	Modelo	UN
15360	PCB-ESP/M-12 CZ-PRENSA CABO PLÁSTICO ESPIRAL M-12X1.5+CPO CINZA 3-6.5	PC
10486	PCB-ESP/M-16 CZ - PRENSA CABO PLÁSTICO ESPIRAL M-16X1.5+CPO CINZA 4-8	PC
19780	PCB-ESP/M-16 CZ - PRENSA CABO PLÁST 90° ESPIRAL M-16X1.5 CINZA 4-8MM	PC
10487	PCB-ESP/M-20 CZ - PRENSA CABO PLÁSTICO ESPIRAL M-20X1.5 + CPO (CINZA)	PC

Características Gerais

Material: Poliamida PA6

Temperatura: -20°C a 100°C

Grau de Proteção: IP-68 / 5 Bar

Material Auto-Extinguível: Sim

Pico de Temperatura: Até 150°C

Cor: Cinza (RAL7035) || Preto (RAL9005)

Características Técnicas