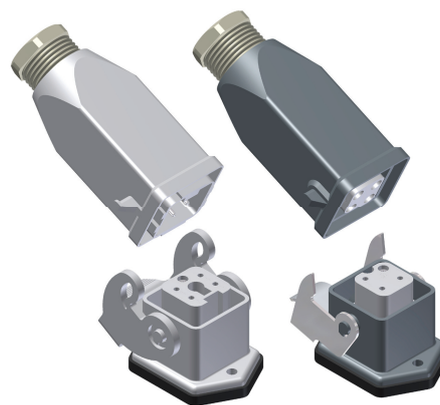


- Tomada com 3 ou 4 contatos + terra para aplicações industriais
- Invólucro metálico ou plástico de dimensões reduzidas
- Invólucro com grau de proteção IP44 (IEC 60529)
- Conexão macho/fêmea polarizada
- Contatos prateados com conexão por parafuso ou borne com mola
- Carcaça fornecida com prensa-cabo incorporado
- Alavanca de trava da conexão contra aberturas acidentais
- Componente em conformidade com a Diretiva 2006/95/CE
- Componente reconhecido UL (File E115072 - modelos CD e CK)



Especificações

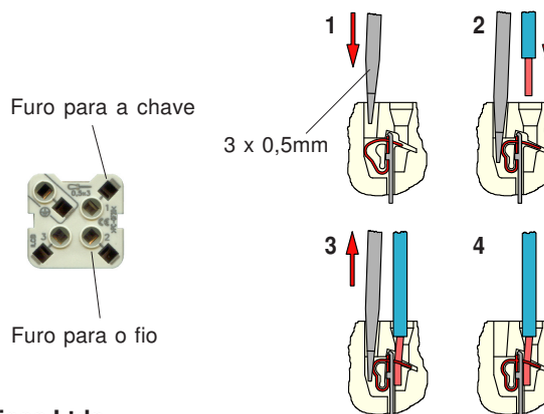
Capacidade Elétrica	Terminal Parafuso: 10A 250V	Borne com Mola: 10A 400V
Nº de Contatos	3 ou 4 contatos ativos + 1 contato terra	
Resistência de Contato	5mΩ máximo inicial por contato	
Temperatura Ambiente	Soquete Terminal Parafuso: -40°C...+100°C	Borne com mola: -40°C...+125°C
Grau de Proteção	IP44 (IEC 60529)	
	Para tomada completa, com prensa-cabo, conectada e com as alavancas travadas	
Resistência de Isolação	50MΩ mínimo	
Conexão Elétrica (cabos)	Terminal parafuso: 0,75...2,5mm ²	Borne com mola: 0,14...2,5mm ²
Materiais	Soquetes:	Invólucro: Terminal Parafuso: Termoplástico UL 94 V1
		Borne com Mola: Termoplástico UL 94 V0
		Contatos: Latão prateado
		Invólucros: Zamak, alumínio ou termoplástico UL 94 V0
	Alavanca Trava: Aço estampado zincado (modelo metálico) ou termoplástico	
	Prensa-cabo: Termoplástico reforçado. Outras opções vide catálogo da série ZA	

Soquetes - Modelos

								
Código	PD03M	PD03F	PD04M	PD04F	PD03SM	PD03SF	PD04SM	PD04SF
Soquete	Macho	Fêmea	Macho	Fêmea	Macho	Fêmea	Macho	Fêmea
Contatos	3 Pólos + Terra		4 Pólos + Terra		3 Pólos + Terra		4 Pólos + Terra	
Terminal	Parafuso				Borne c/ Mola			

Soquetes - Conexão de Borne com Mola

- 1 Inserir no furo retangular uma chave de fenda. A chave manterá o alojamento para o fio aberto.
- 2 Manter a chave no furo retangular e inserir o fio totalmente no furo redondo. O fio deverá estar sem a isolação.
- 3 Retirar a chave do furo quadrado. A mola retornará a posição inicial e o fio estará preso.
- 4 Conexão completa. Teste sua eficiência puxando o fio. Ocorrendo qualquer problema, repita o procedimento.





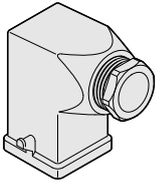
Série PD

Tomada 3 ou 4 Contatos + Terra

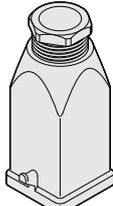
Invólucros (Aplicáveis a todos os soquetes)

Plástico

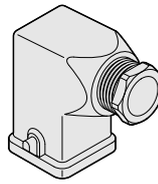
Metálico



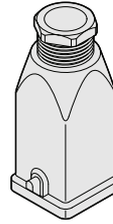
PD03J



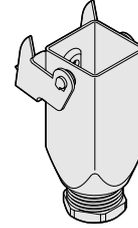
PD03K



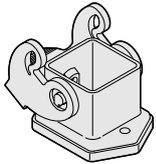
PD03L



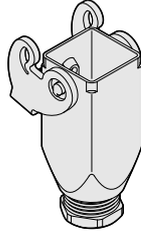
PD03S



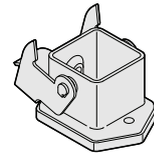
PDT03S



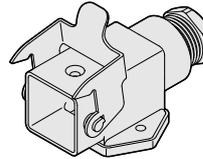
PD03W



PDT03K



PD03B



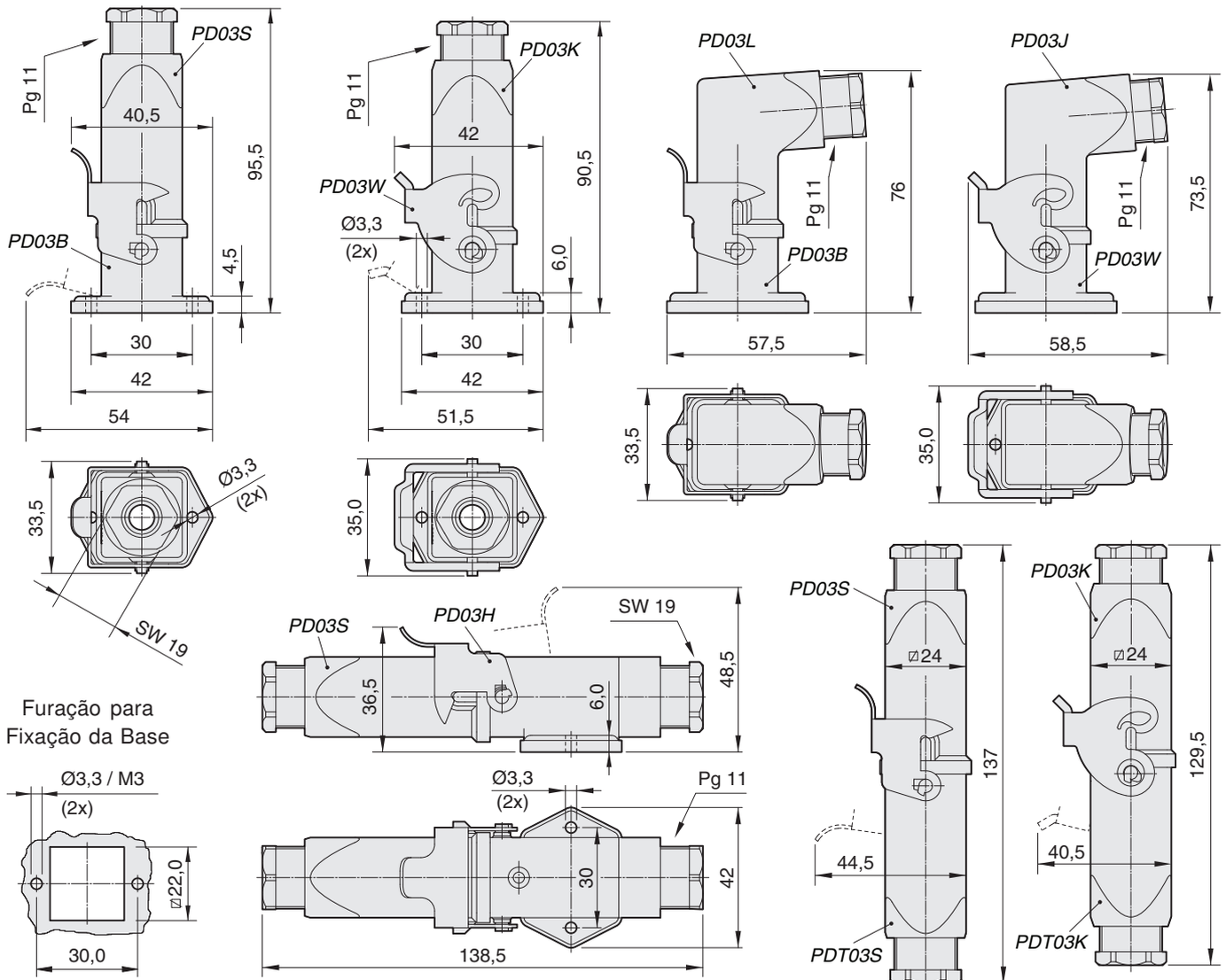
PD03H

Acessórios



Prensa-Cabo
(Vide Catálogo ZA)

Dimensões Principais (em mm)



Sujeito a alteração sem informação prévia



KAP Componentes Elétricos Ltda.