

Especificações / Specifications

PF-CI	ZH242	PFR	102	ZH255
<p>Estrutura metálica, latão estanhado Metallic body, brass tin plated</p> <p>Corrente máxima de 6A 6A max. current</p> <p>Para PCI Applicable in PCB</p> <p>Para fusíveis 5x20mm Use with 5x20mm fuses</p>	<p>Disponível na cor preta Black body color</p> <p>Corrente máxima de 6A 6A max. current</p> <p>Para PCI Applicable in PCB</p> <p>Para fusíveis 5x20mm Use with 5x20mm fuses</p>	<p>Disponível na cor preta Black body color</p> <p>Corrente máxima de 10A 10A max. current</p> <p>Para fixação em painel Applicable in panel cut</p> <p>Para fusíveis 5x20mm Use with 5x20mm fuses</p> <p>PFR-P Preto / Black</p>	<p>Nas cores: preto ou vermelho Black or red body color</p> <p>Corrente máxima de 10A 10A max. current</p> <p>Para fixação em painel Applicable in panel cut</p> <p>Para fusíveis 5x20mm Use with 5x20mm fuses</p> <p>102R Vermelho / Red 102B Preto / Black</p>	<p>Disponível na cor preta Black body color</p> <p>Corrente máxima de 15A 15A max. current</p> <p>Para fixação em painel Applicable in panel cut</p> <p>Para fusíveis 6,35x32mm Use with 6.35x32mm fuses</p>

Dimensões / Dimensions

<p>PF-CI</p> <p>8,1±0,1 4,7±0,05 1,65±0,05 5,4±0,05 3,0±0,05 4,2±0,05 5,3±0,1 3,4±0,2 4,9±0,1 3,8±0,05 15,2±0,1 1,65±0,05</p>	<p>ZH242</p> <p>24,7±0,2 11,2±0,2 11±0,2 5,1±0,2 0,4±0,05 21,8±0,2 1,4±0,2 9,7±0,2</p> <p>Acessório / Accessory Tampa / Cover ZH242-CAP</p> <p>24,0 8,3 7,0 1,9 5,0</p>	<p>PFR</p> <p>9,0 10,0 21,8 15,7 19,0 17,0 3,1 6,7 11,0 29,5 0,5 15,0 23,8 30,5 27,5 12,5</p> <p>Furação para encaixe Panel cut out</p> <p>Espessura da chapa Panel thickness = 1,4 ~ 2,0mm</p>	<p>102</p> <p>5,5 9 32,1 11,3±0,2 4,2 2,0 15,4±0,2 14,2 12,2 11,3</p> <p>Porca Metálica</p> <p>Furação para encaixe Panel cut out</p>	<p>ZH255</p> <p>6,5 11 45,0 14,5±0,3 2,0 9 18,4 15 15,2 12,3</p> <p>Porca Metálica</p> <p>Furação para encaixe Panel cut out</p>
--	--	--	--	---

Todas as dimensões em milímetros / All dimensions in millimeters