
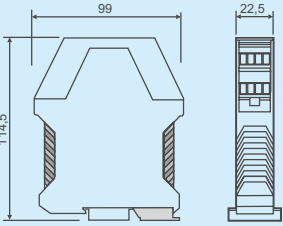

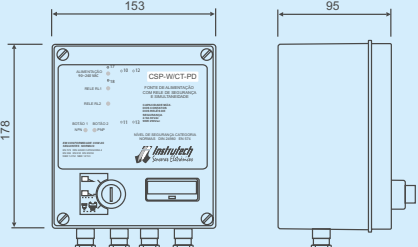

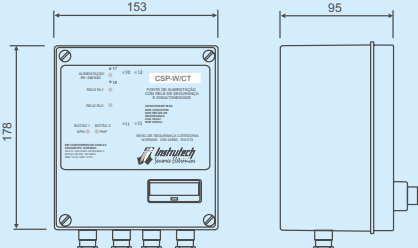


	Referência	Especificações Técnicas	Dimensões (mm)
	PSSR-W42	<p>Tensão de alimentação.....90-240 Vca  Consumo ..... &lt; 10 VA  Tipos de conexão..... Borne  Saída..... Contatos de segurança 4 NA e 2 NF auxiliar (para sinalização)</p> <p>Vida útil dos contatos.....10<sup>7</sup> operações  Capacidade dos contatos..... 3 A/250V - 100W  Tempo de resposta .....10 ms (max)  Temperatura de trabalho..... -5°C a 50°C  Grau de proteção ..... IP20</p> <p><i>Produto livre de chumbo</i></p> <p>Não possui recurso de simultaneidade, aplicado somente quando necessário um contato auxiliar de segurança.</p>	
	CSP-W / CT-PD	<p>Tensão de alimentação..... 90-240 Vca  Consumo ..... &lt; 10 VA  Tipos de conexão..... Borne  Saída..... 2 contatos de segurança NA  Vida útil dos contatos..... 10<sup>7</sup> operações  Capacidade dos contatos..... 3 A/250V - 90W  Tensão de alimentação com fonte de alta performance .....24 Vcc/150 mA  Tempo de resposta ..... 10 ms (max)  Temperatura de operação ..... -5°C a 50°C  Grau de proteção .....IP20  Normas aplicadas IEC 602041, DIN 24980, EN 574, EN692, EN693, EN60204, NBR 14152 e NBR 14153  Categoria de segurança .....4</p> <p><i>Produto livre de chumbo</i></p> <p>Composto de:  1 - Contador digital de produção com reset  1 - Chave seletora para pedal e modo pulsado  1 - Pedal com sensor indutivo e cabo com 3 metros</p>	
	CSP-W / CT	<p>Tensão de alimentação..... 90-240 Vac  Consumo ..... &lt; 10 VA  Tipos de conexão..... Borne  Saída..... 2 contatos de segurança NA  Vida útil dos contatos..... 10<sup>7</sup> operações  Capacidade dos contatos..... 3 A/250V - 90W  Tensão de alimentação com fonte de alta performance .....24 Vcc/150 mA  Tempo de resposta ..... 10 ms (max)  Temperatura de operação ..... -5°C - +50°C  Grau de proteção .....IP20  Normas aplicadas IEC 602041, DIN 24980, EN 574, EN692, EN693, EN60204, NBR 14152 e NBR 14153  Categoria de segurança .....4</p> <p>Composto de:  1 - Contador digital de produção com reset.</p> <p><i>Produto livre de chumbo</i></p>	

Nota: O contato auxiliar NF não é um contato de segurança e somente deverá ser utilizado para sinalização.