



DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO  
CONTRA RAIOS E SURTOS ELÉTRICOS

# iCLAMPER Pocket X



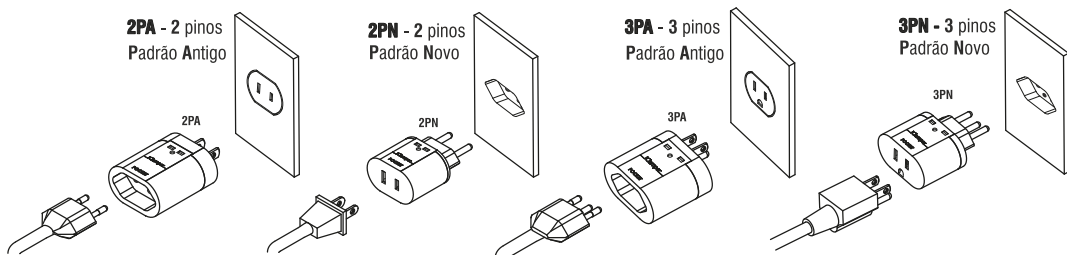
A família iCLAMPER Pocket X apresenta DPS portáteis, ideais para proteção de eletroeletrônicos móveis, como smartphones, laptops e tablets; e também equipamentos individuais de ambientes residenciais e corporativos. Dispõe de modelos para as mais diversas necessidades, com circuitos de entrada e saída nos padrões brasileiro e internacional. Prático, versátil e fácil de usar, o iCLAMPER Pocket X se credencia como a melhor opção para a mobilidade do seu dia a dia. Evite queimas causadas por raios e surtos elétricos. Use CLAMPER.



**(31) 3689.9500**

[www.clamper.com.br](http://www.clamper.com.br)

# iCLAMPER Pocket X



Proteja equipamentos que são essenciais para o seu dia a dia. O iCLAMPER Pocket X é ideal para uso em viagens ou situações que demandem a adaptação para tomadas ou plugues de diferentes padrões.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	iCLAMPER Pocket ☒ - 2P		iCLAMPER Pocket ☒ - 3P	
	2PA (NEMA 1-15)	2PN (ABNT NBR 14136)	3PA (NEMA 1-15)	3PN (ABNT NBR 14136)
Conexão de entrada	2PA (NEMA 1-15)	2PN (ABNT NBR 14136)	3PA (NEMA 1-15)	3PN (ABNT NBR 14136)
Conexão de saída	2PN (ABNT NBR 14136)	2PA (NEMA 1-15)	3PN (ABNT NBR 14136)	3PA (NEMA 1-15)
Código CLAMPER (Branco/Preto/Transparente)	010934/010935/ 010936	010937/010938/ 010939	010940/010941/ 010942	010943/010944/ 010945
Modo de proteção	L/N - L/L (Modo diferencial)		L/PE - N/PE (Modo comum) L/N - L/L (Modo diferencial)	
Peso	30 g		40 g	
Dimensões	74 x 44 x 26 mm (A x L x E)		74 x 52 x 28 mm (A x L x E)	
Tensão nominal de serviço - $U_n$	127/220 V @ 50/60 Hz			
Corrente de carga máxima - $I_L$	10 A			
Potência máxima - $W_{máx.}$	1270/2200 W			
Máxima tensão de operação contínua - $U_c$	275 Vca / 350 Vcc			
Corrente de descarga máxima - $I_{máx.}$	4,5 kA @ 8/20µs			
Temperatura de operação	-40°...+70°C			
Acondicionamento	Caixa plástica não propagante a chamas			

CDI 012573/00