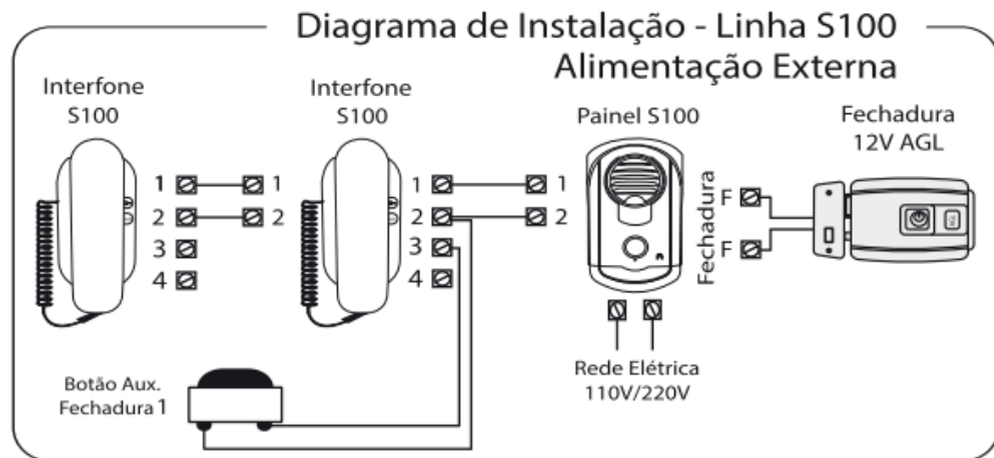


## INTERFONE UNIVERSAL S100 com 2 BOTÕES DE ACIONAMENTO

Este interfone foi desenvolvido para oferecer plena comunicação de áudio, acionamento de Fechadura 12V pulsante e acionamento de saída auxiliar no Kit modelo S100, garantindo desta forma, segurança e comodidade ao nosso cliente. Siga as instruções deste manual para realizar a instalação. Caso deseje contratar um prestador de serviços, recomendamos que escolha um técnico com experiência comprovada. **IMPORTANTE:** Este interfone é compatível com os Porteiros Residenciais: **Modelos P10, P10S e S100** e com Porteiros Coletivos Analógicos AGL. Também pode ser instalado com produtos similares de outros fabricantes, desde que sejam instalados em sistemas de interfones sem teclado e com apenas 2 fios, entretanto, em razão de diferenças de características técnicas entre os produtos e marcas, não é garantido que o produto funcione plenamente. Não coloque o fone próximo do ouvido se a lingueta de gancho estiver pressionada. **INSTALAÇÃO:** 1. Fixe o produto na parede ou em caixa de passagem 4x2, utilize parafusos e buchas. 2. Recomendamos que sejam usados fios de cobre de bitola igual ou superior a 1mm<sup>2</sup> para distâncias de até 100 metros. Ligue os fios no Interfone conforme a figura de instalação abaixo. Consulte o manual de instalação de nossos outros produtos para instalar o interfone S100 como extensão Coletiva ou Residencial. 3. Para instalação de interfone com sistemas de outras marcas mude a posição dos Conectores **CN3, CN4 e CN5**, que estão identificados na placa do produto, conforme a tabela de compatibilidade ao lado.

O interfone universal modelo S100 possui 02 botões para acionamento de até 02 fechaduras, esta função somente esta disponível no produto Kit Porteiro Eletrônico AGL modelos S100,S200.



FABRICANTE	TERMINAL	OBSERVAÇÃO	CN3	CN4 CN5
AGL S100 (EXTENSÃO)	1 2	RESIDENCIAL P10, P10S e S100	POS1	B
AGL S100 (EXTENSÃO)	1 2	COLETIVO ANALÓGICO AGL, RESIDENCIAL P10	POS1	B
THEVEAR	G2 1A	ICAP HOU (J1 e J3 = FECHADO)	POS1	B
HDL	4 1	LD1 (J1 = FECHADO)	POS2	A
AMELCO	1 +	IC65	POS1	B
MULTITOC	3 1	COLETIVO	POS2	A
LÍDER	3 1	COLETIVO	POS2	A