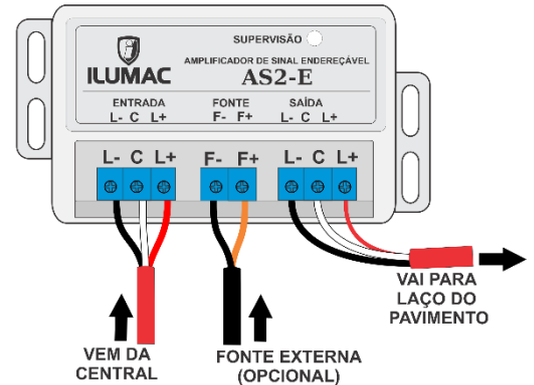
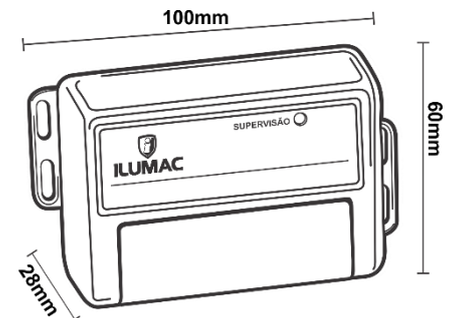



**AMPLIFICADOR DE SINAL ENDEREÇÁVEL**
**AS2-E**

Código	Modelo
002250	AS2-E


**Especificações Técnicas:**

Tensão nominal	24Vcc
Tensão de operação	22 à 28Vcc
Correntes de consumo	5mA @ 24Vcc
Topologia da rede	Classe B (3 fios)
Protocolo de comunicação	ALF-500 (proprietário)
Impedância do drive de comunicação	47K Ohms
Grau de proteção	IP20 (uso interno)
Material da caixa	Caixa plástica ABS cinza.
Fixação	Caixa de sobrepor com bornes de conexão.
Temperatura de operação	0 à 50°C
Umidade relativa	0 à 95% (sem condensação)
Dimensões (AxLxP)	60x100x28mm
Peso	75g
Normas técnicas aplicáveis	NBR 17240   ISO 7240-18


**Dimensões:**

**Descrição:**

Desenvolvido para atender instalações com problemas de comunicação causados pela alta capacitância do cabo de comunicação, o módulo intermedia a comunicação, executando processo de isolamento física do cabo e balanceamento do fluxo de comunicação. Pode ser utilizado em conjunto com fonte externa para diminuir a queda de tensão do cabo de comunicação.

**Exemplo de Aplicação**
