

CARACTERÍSTICAS GERAIS:

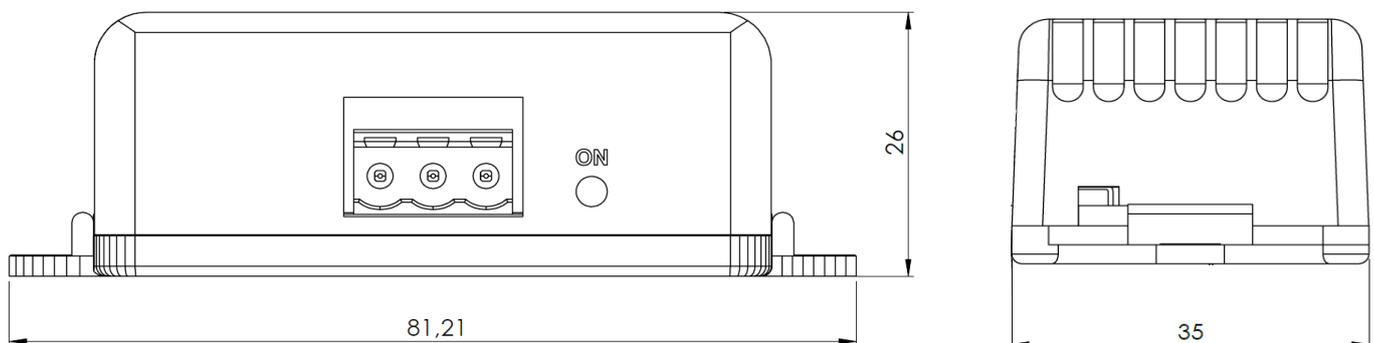
- Projetado para trabalhar com a linha de produtos Volt;
- LED de sinalização ON/OFF;
- Faixa de operação -40°C até 125°C;
- Precisão de $\pm 2^\circ\text{C}$ @ 25°C;
- Alcance de até 15 metros (Bitola mínima 24 AWG 100% cobre);
- Fácil instalação;
- Fabricado no Brasil;
- 1 ano de garantia.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Faixa de operação	Tensão	3,3VDC
	Faixa de temperatura	-40° a 125°C
	Precisão	$\pm 2^\circ\text{C}$ Máx., @ 25°C
Sinalização	LED	ON/OFF
Conexão	Alimentação	Terminal Block Plugável 3 vias
Dimensões	AxLxP (mm)	26 x 81,21 x 34,96
	Peso (Kg)	0,07
Outros	Distancia máxima	15m (bitola mínima 24AWG 100% cobre)
	MTBF	>60.000h (estimado)
	Temperatura de armazenamento	-40° a +125°C
Modelo	Código de compra	Descrição
	6.02.007	Sensor de temperatura

INFORMAÇÕES MECÂNICAS



Terminal Block 3 vias

