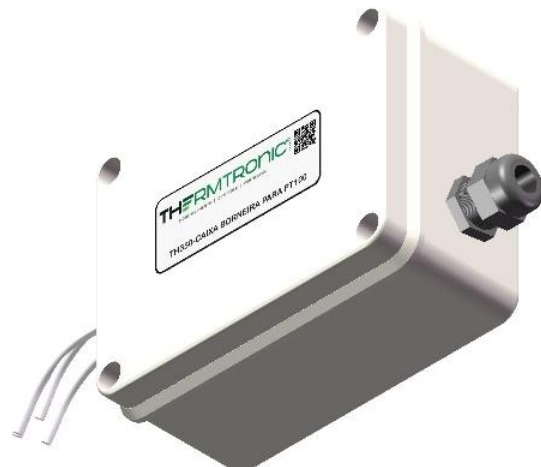


### Características gerais

- ✓ Quadro de bornes para conexão de sensores tipo PT100.
- ✓ Grau de proteção IP65.
- ✓ Bornes de conexão com molas de pressão (não necessita parafusar)
- ✓ Admite conexão de até 4 sensores PT100.
- ✓ Prensa cabos de  $\frac{1}{2}$ " para entrada e saída de cabos PT100.



### Características técnicas

- ✓ Adicional ao controlador de temperatura e proteção - TH104BUS  
(Catálogo TH104BUS V5.3) e TH104IoT (Catálogo TH104IoT V6.0)

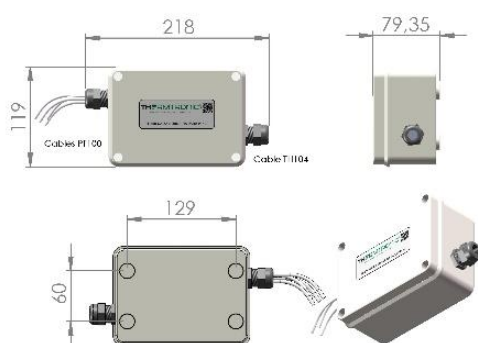
### Régua de bornes para conexões

- ✓ Borneira de 12 pinos
- ✓ Conexão feita por molas de pressão
- ✓ Bornes para cabos de  $0,25\text{mm}^2$  até  $1,5\text{mm}^2$

### Indicações

- ✓ Painel de passagem indicado para facilitar a inspeção e prolongar a vida útil dos cabos de sensores PT100 instalados em transformadores a seco, pois a caixa possui borracha de vedação que evita a entrada de umidade

### Vistas gerais e dimensões



**TH104**



**TH350**



**Sensores PT100**

