



Temperatura e Umidade

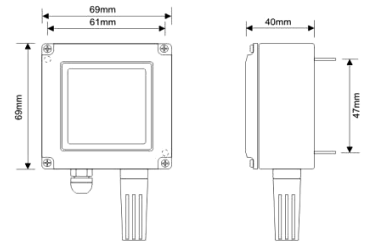
GS8.11



Sensor de temperatura para instalação no ambiente, com acabamento em plástico ABS.

Faixa de temperatura de aplicação 0°C a 80°C
Precisão 0,5%
Tipo de sensor NTC 10K
Grau de proteção Ip30

Conexões Elétricas



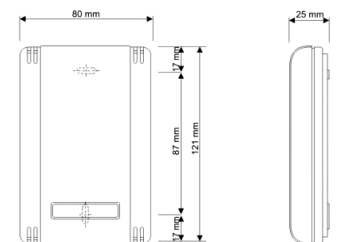
GS8.13



Sensor de temperatura para instalação no ambiente, com acabamento em plástico ABS.

Faixa de temperatura de aplicação 0°C a 40°C
Precisão 0,5%
Tipo de sensor NTC 10K
Grau de proteção Ip30

Conexões Elétricas



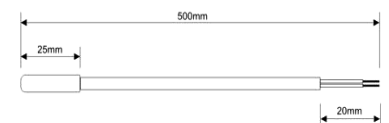
GS8.14



Sensor de temperatura para instalação em poço ou retorno de ar, fabricado com encapsulamento em plástico ABS.

Faixa de temperatura de aplicação 0°C a 80°C
Precisão 0,5%
Tipo de sensor NTC 10K
Grau de proteção Ip68

Conexões Elétricas



GS8.15



Sensor de temperatura para instalação em poço, retorno de ar ou câmaras frigoríficas, fabricado com encapsulamento em inóx.

Faixa de temperatura de aplicação -30°C a 100°C
Precisão 0,5%
Tipo de sensor NTC 10K
Grau de proteção Ip68

Conexões Elétricas



GS8.21



Sensor de temperatura para instalação em automação no retorno ou duto de ar, com acabamento em inóx.

Faixa de umidade 0 a 100%
Faixa de temperatura de aplicação 0°C a 80°C
Precisão 0,5%
Tipo de sensor NTC 10K
Grau de proteção Ip68

Conexões Elétricas

