



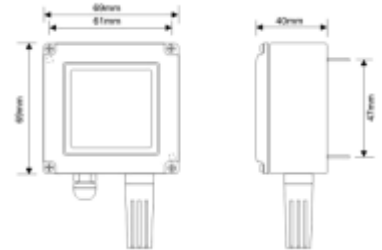
Temperatura y Humedad

GS8.11



Sensor de temperatura para instalación en el ambiente, con acabado en plástico ABS.

Rango de temperatura de aplicación	0°C a 80°C
Precisión	0,5%''
Tipo de Sensor	NTC 10K
Grado de Protección	Ip30

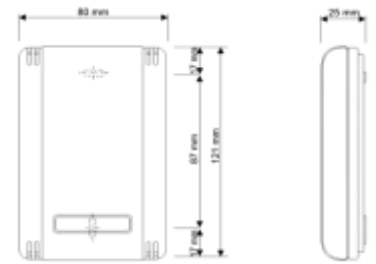


GS8.13



Sensor de temperatura para instalación en el ambiente, con acabado en plástico ABS.

Rango de temperatura de aplicación	0°C a 40°C
Precisión	0,5%''
Tipo de Sensor	NTC 10K
Grado de Protección	Ip30



GS8.14



Sensor de temperatura para instalación en pozo o retorno de aire, fabricado con encapsulación en plástico ABS.

Rango de temperatura de aplicación	0°C a 80°C
Precisión	0,5%''
Tipo de Sensor	NTC 10K
Grado de Protección	Ip68



GS8.15



Sensor de temperatura para instalación en pozo o retorno de aire, ou câmaras frigoríficas, fabricado con encapsulación en inóx.

Rango de temperatura de aplicación	-30°C a 100°C
Precisión	0,5%''
Tipo de Sensor	NTC 10K
Grado de Protección	Ip68



GS8.21



Sensor de temperatura e humedad para instalación en el ambiente con acabado en plástico ABS.

Faja de humedad	0 a 100%
Rango de temperatura de aplicación	0°C a 80°C
Precisión	0,5%''
Tipo de Sensor	NTC 10K
Grado de Protección	Ip68

