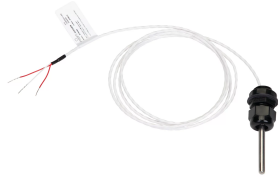


RTD-200 Ambient RTD Sensor



nVent RAYCHEM RTD is a three-wire platinum resistance temperature detector (RTD) typically used with control and monitoring systems when accurate ambient sensing is required.

CARACTERÍSTICAS

Simple and fast to install

Connects directly to the conduit box: using the supplied 1/2"/12.7 mm conduit fitting or to an RTD junction box where RTD extension wire is used

Sensor housing is 316 stainless steel

Outer shield: stainless steel flexible armor: not suitable for underground applications

Temperature measuring range: -76 °F to 300 °F/-73 °C to 149 °C

Reliable during long life

ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Nombre del artículo	Housing Material	Sensor Type	Max Operating Temperature	Longitud del cable
254741-000	RTD-200	Stainless Steel, 316	PT100	149 °C	1.8 m

ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Las hojas de instrucciones están disponibles en www.nvent.com y con su representante de atención al cliente de nVent. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

Norteamérica

Tel +1.800.545.6258

Fax +1.800.527.5703

thermal.info@nvent.com

Europe, Middle East,

Africa

Tel +32.16.213.511

Fax +32.16.213.604

thermal.info@nvent.com

Asia Pacific

Tel +86.21.2412.1688

Fax +86.21.5426.3167

cn.thermal.info@nvent.com

Latinoamérica

Tel +1.713.868.4800

Fax +1.713.868.2333

thermal.info@nvent.com

Our powerful portfolio of brands:

RAYCHEM PYROTENAX TRACER NUHEAT