

MONI-PT100-EXE-AMB RTD-Sensorbaugruppe für Gefahrenbereichsumgebung

Der RAYCHEM MONI-PT100-EXE-AMB ist ein Widerstandstemperaturfühler (RTD – Resistance Temperature Detector) aus Platin in Dreileitertechnik. Er verfügt über ein Abdeckrohr zum Schutz vor mechanischen Beschädigungen und plötzlichen Temperaturschwankungen (durch direktes Sonnenlicht oder Wind). Geeignet für explosionsgefährdete Bereiche

EIGENSCHAFTEN

Einfache und schnelle Montage

Reliable during long life, 6 year product warranty available, maintenance free

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/1

Katalognummer	Artikelname	Gehäusewerkstoff	Montage	Fühlerart	Max. Messbereich
1244-004451	PT100-EXE-AMB	Polykarbonat	Wandmontage	PT100	500

WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

Nordamerika

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

Asien-Pazifik

Tel +86.21.2412.1688

Fax +86.21.5426.3167

cn.thermal.info@nvent.com

Lateinamerika

Tel +1.713.868.4800

Fax +1.713.868.2333

thermal.info@nvent.com

Our powerful portfolio of brands:

RAYCHEM PYROTENAX TRACER NUHEAT