

# SM-TF130-DI Plug-In Sensor Module for Elexant 650c-Modbus



Das Modul nVent Raychem SM-TF130-DI ist nur für den Betrieb mit dem Elexant 650c-Modbus-Steuergerät vorgesehen. Es bietet zusätzliche digitale und analoge Eingänge, die für die Alarm- und Eisregenfunktion der Zentrale verwendet werden können.

## EIGENSCHAFTEN

In Verbindung mit dem Elexant 650c-Modbus besteht die Möglichkeit, über einen zusätzlichen digitalen Eingang eine Alarmierung der Zentrale vorzunehmen.

In Verbindung mit dem Elexant 650c-Modbus wird die Eisregenfunktion aktiviert - die Oberfläche wird vorgewärmt, um das Problem des gefrierenden Regens zu verhindern (nur für oberflächliche Schneeschmelzanwendungen).

## SPEZIFIKATIONEN

Table 1/1

Katalognummer	Artikelname	Kommunikation	Explosionsgefährdeter Bereich
1244-022836	SM-TF130-DI	Nein	Nein

## 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](http://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](mailto:thermal.info@nvent.com)

**Europe, Middle East,**

**Africa**

Tel +32.16.213.511

Fax +32.16.213.604

[thermal.info@nvent.com](mailto:thermal.info@nvent.com)

**Asien-Pazifik**

Tel +86.21.2412.1688

Fax +86.21.5426.3167

[cn.thermal.info@nvent.com](mailto:cn.thermal.info@nvent.com)

**Lateinamerika**

Tel +1.713.868.4800

Fax +1.713.868.2333

[thermal.info@nvent.com](mailto:thermal.info@nvent.com)

Our powerful portfolio of brands:

**RAYCHEM PYROTENAX TRACER NUHEAT**