

E650C-G Ground Sensor for Elexant 650c-Modbus



Bodensensor zur kombinierten Messung von Temperatur- und Feuchtwerten in begehbaren oder befahrenen Außenbereichen. Robuste Ausführung aus Messing, voll gekapselt. Sehr geringe Einbauhöhe, daher besonders gut geeignet für Treppenhäuser, Terrassen etc.

EIGENSCHAFTEN

Kabelanschluss: Seitlich

Anschlusskabel: 4 x 0.5 mm²

Temperaturbereich für Feuchtemessung: -20°C to 30°C

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/2

Katalognummer	Artikelname	Kommunikation	Durchmesser	Explosionsgefährdeter Bereich	Höhe	Schutzart
1244-022796	E650C-G-HOUSING	Nein	68 mm	Nein	31 mm	IP68
1244-022794	E650C-G	Nein	68 mm	Nein	72 mm	IP68

Table 2/2

Katalognummer	Artikelname	Messbereich
1244-022796	E650C-G-HOUSING	
1244-022794	E650C-G	-20 to 30 °C

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