

E650C-G Ground Sensor for Elexant 650c- Modbus



Bodensensor zur kombinierten Messung von Temperaturund Feuchtewerten 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							
Katalognumme r	Artikelname	Kommunikation	Durchmesser	Explosionsgefä hrdeter 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