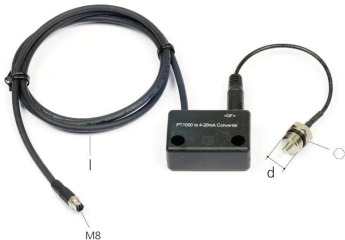


GF Hycleen sensore temperatura indipendente

1149721

- Descrizione: sensore di temperatura PT 1000
- Temperatura: max. 90 °C
- Connessione: connettore cavo M8



Informazioni GF Hycleen sensore temperatura indipendente

Specifiche

30 V DC Netzteile für Hycleen Balance und Flush Systeme

Kommunikations- und Verlängerungskabel mit M8 Push-Pull Steckverbindern

BMS-Anbindung über Modbus RTU

Temperatursensoren PT1000 und 4–20 mA Sensoradapter

Durchflusssensoren und Ablaufsensoren zur Überwachung

Isolierschalen aus EPP für DN15 und DN20 Ventile

Sensorverlängerungskabel und Ersatz-Sensorkomponenten

Application

Stromversorgung und elektrischer Anschluss der Hycleen Balance und Flush Systeme

Kommunikation und Bus-Erweiterung zwischen Hycleen Komponenten

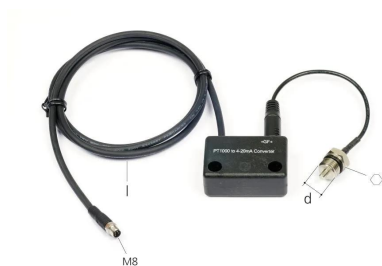
Integration in Gebäudeleittechniksysteme (BMS)

Überwachung von Temperatur, Durchfluss und Leckagen in Trinkwasserinstallationen

Schutz, Isolierung und Installationsunterstützung von Hygienespülventilen

GF Hycleen sensore temperatura indipendente

1149721



Product code

Item no EAN	7613263107039
Item no GF	351110611
Item no GTIN	07613263107039
Item no LVI	2022351
Item no RSK	4893373

Dimensioni

Altezza unità articolo	30
Lunghezza unità articolo	200
Peso unitario dell'articolo	0,15
Larghezza unità articolo	200
Item_UOM	St.

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900170932
Altezza imballo PL1	30
Lunghezza imballo PL1	300
Quantità imballo PL1	1
Tipo di imballaggio PL1	Plastic_Bag
Volume di imballaggio PL1	0,0018
Peso imballo PL1	0,16
Larghezza imballo PL1	200

Documenti tecnici

Download documenti

Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com