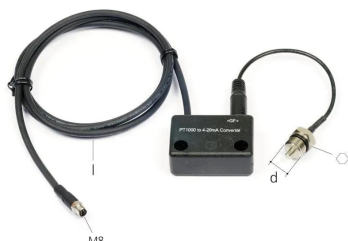


GF Hycleen sonde de température

1149721

- Description : capteur de température PT 1000
- Température : max. 90 °C
- Raccordement : connecteur de câble M8



A propos GF Hycleen sonde de température

Spécification

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

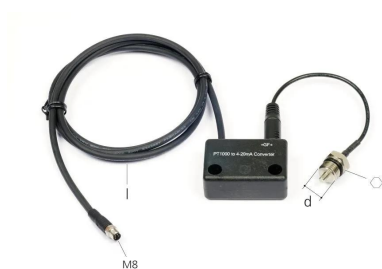
Integration in Gebäudeleittechniksysteme (BMS)

Überwachung von Temperatur, Durchfluss und Leckagen in Trinkwasserinstallationen

Schutz, Isolierung und Installationsunterstützung von Hygienespülventilen

GF Hycleen sonde de température

1149721



Product code

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

Dimensions

Article Unité Hauteur	30
Article Unité Longueur	200
Article Poids unitaire	0,15
Article Unité Largeur	200
Item_UOM	St.

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900170932
Hauteur d'emballage PL1	30
Longueur de l'emballage PL1	300
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Volume d'emballage PL1	0,0018
Poids de l'emballage PL1	0,16
Largeur d'emballage PL1	200

Technical documents

Télécharger les documents ici



Finland

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

www.uponor.com