

GF Hycleen Verlängerung Sensor 5m

1149733

- Beschreibung: Verbindung zwischen Sensor und Controller
- Anschluss: Stecker M8



Ausschreibungstexte GF Hycleen Verlängerung Sensor

Spezifikation

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

Anwendung

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 Verlängerung Sensor 5m

1149733



Product code

Item no EAN	7613263106865
Item no GF	351110662
Item no GTIN	07613263106865
Item no LVI	2022355
Item no RSK	4893374

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	15
Länge der Artikeleinheit	260
Gewicht der Artikeleinheit	0,11
Breite der Artikeleinheit	260
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	34
Länge (I2)	42

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900171090
Verpackungshöhe PL1	15
Verpackungslänge PL1	260
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,001014
Verpackungsgewicht PL1	0,115
Verpackungsbreite PL1	260

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

www.uponor.com