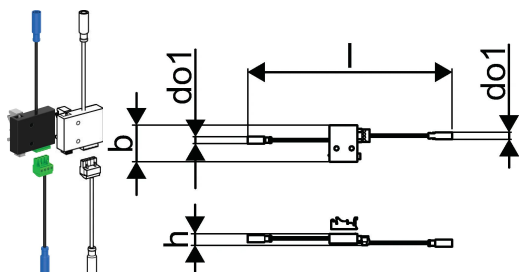


## GF Hycleen Connexion BMS et rallonge de bus

1185326

- Description : câble en Y pour la connexion au système de gestion technique du bâtiment via Modbus RTU et pour l'extension du bus avec alimentation supplémentaire
- Raccordement : câble à 2 conducteurs



### A propos GF Hycleen Connexion BMS et rallonge de bus

#### 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

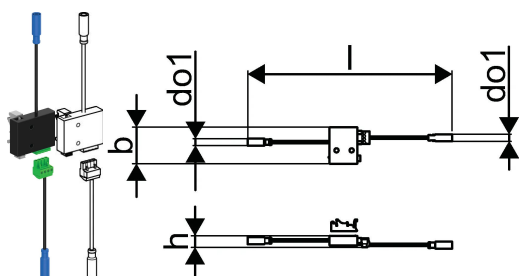
Integration in Gebäudeleittechniksysteme (BMS)

Überwachung von Temperatur, Durchfluss und Leckagen in Trinkwasserinstallationen

Schutz, Isolierung und Installationsunterstützung von Hygienespülventilen

## GF Hycleen Connexion BMS et rallonge de bus

1185326



## Status

Item Available From date

2026-01-01

## Product code

Item no EAN

6414900269216

Item no GF

351112157

Item no GTIN

06414900269216

Item no LVI

2022414

## Dimensions

Article Unité Hauteur

20

Article Unité Longueur

250

Article Poids unitaire

0,15

Article Unité Largeur

200

Item\_UOM

St.

## Packaging

Emballage GTIN PL1

06414900269322

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



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

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)