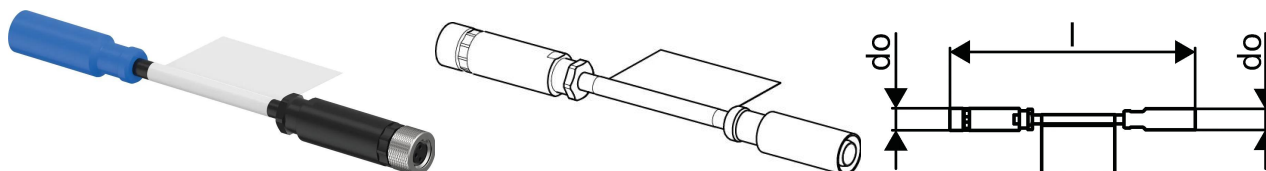


## GF Hycleen Sonde externe du câble d'adaptation 4-20mA

1185327

- Description : adaptateur de capteur pour push-pull



### A propos GF Hycleen Sonde externe du câble d'adaptation 4-20mA

#### Spécification

Alimentations 30 V DC pour les systèmes Hycleen Balance et Flush

Câbles de communication et d'extension avec connecteurs M8 push-pull

Connexion au BMS via Modbus RTU

Capteurs de température PT1000 et adaptateurs de capteurs 4–20 mA

Capteurs de débit et capteurs de surveillance d'évacuation

Coques d'isolation en EPP pour vannes DN15 et DN20

Câbles d'extension de capteurs et composants de capteurs de rechange

#### Application

Alimentation électrique et raccordement des systèmes Hycleen Balance et Flush

Communication et extension du bus entre les composants Hycleen

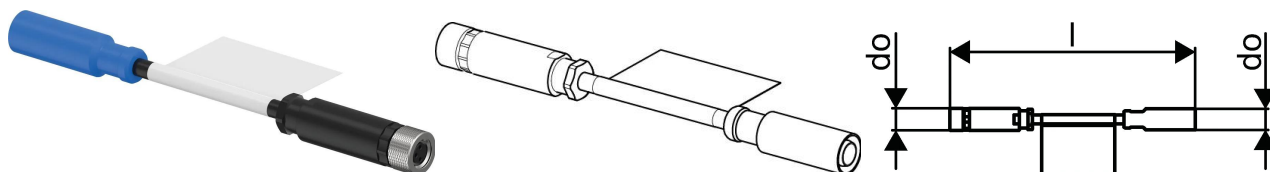
Intégration aux systèmes de gestion technique du bâtiment (BMS / GTB)

Surveillance de la température, du débit et des fuites dans les installations d'eau potable

Protection, isolation et aide à l'installation des vannes de rinçage hygiénique

## GF Hycleen Sonde externe du câble d'adaptation 4-20mA

1185327



## Status

Item Available From date

2026-01-01

## Product code

Item no EAN

6414900269223

Item no GF

351112159

Item no GTIN

06414900269223

## Dimensions

Article Unité Hauteur

11.5

Article Unité Longueur

120

Article Poids unitaire

0,011

Article Unité Largeur

11.5

Item\_UOM

pièce

## Packaging

Emballage GTIN PL1

06414900269339

Hauteur d'emballage PL1

15

Longueur de l'emballage PL1

150

Quantité d'emballage PL1

1

Type d'emballage PL1

Plastic\_Bag

Volume d'emballage PL1

0,0003375

Poids de l'emballage PL1

0,014

Largeur d'emballage PL1

150

## Technical documents

Télécharger les documents ici



France

T +33 (0)4 74 95 70 70

E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr