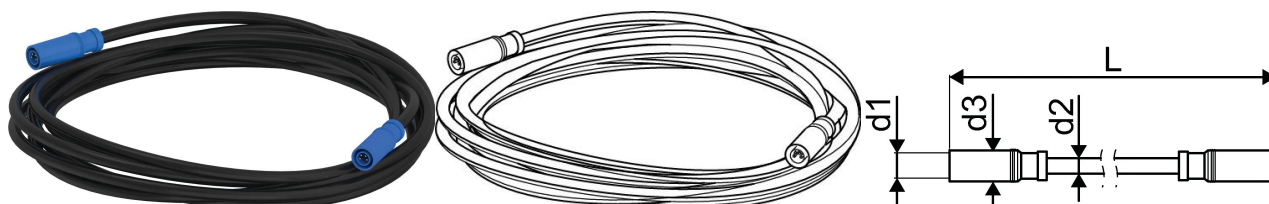


GF Hycleen câble d'alimentation et de communication push-pull 1.5m

1162884

- Description : pour la connexion en série des composants Hycleen Balance & Flush (vanne, alimentation électrique)
- incl. 2x connecteurs push-pull M8, ROHS



A propos GF Hycleen câble d'alimentation et de communication push-pull

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

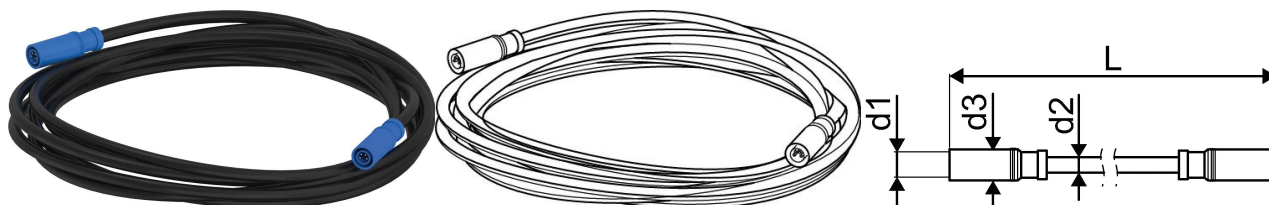
Intégration aux systèmes de gestion technique du bâtiment (BMS / GTB)

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 câble d'alimentation et de communication push-pull 1.5m

1162884



Product code

Item no EAN	6414900451918
Item no GF	351112151
Item no GTIN	06414900451918
Item no LVI	2022406

Dimensions

Article Unité Hauteur	15
Article Unité Longueur	260
Article Poids unitaire	0,055
Article Unité Largeur	260
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900451925
Hauteur d'emballage PL1	15
Longueur de l'emballage PL1	260
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Volume d'emballage PL1	0,001014
Poids de l'emballage PL1	0,0570
Largeur d'emballage PL1	260

Technical documents

Télécharger les documents ici



Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr