

GF Hycleen câble d'alimentation et de communication push-pull 10m

1162887

- 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 10m

1162887

**Product code**

Item no EAN	6414900451970
Item no GF	351112154
Item no GTIN	06414900451970
Item no LVI	2022409

Dimensions

Article Unité Hauteur	25
Article Unité Longueur	260
Article Poids unitaire	0,355
Article Unité Largeur	260
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900451987
Hauteur d'emballage PL1	25
Longueur de l'emballage PL1	260
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Volume d'emballage PL1	0,00169
Poids de l'emballage PL1	0,3570
Largeur d'emballage PL1	260

Technical documents

Télécharger les documents ici

**Uponor France**

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