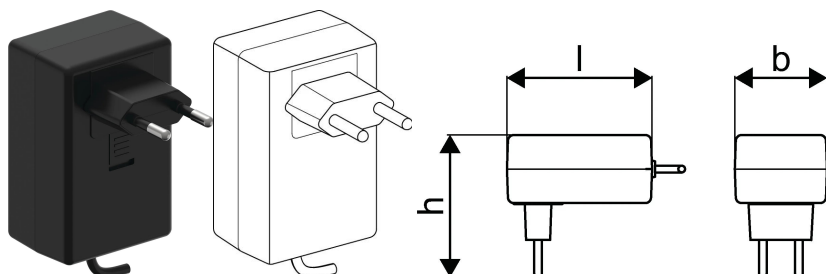


GF Hycleen Alimentation électrique 1.5m

1162883

- Description : alimentation 30V DC pour vannes de régulation de circulation Hycleen Balance / Flush, longueur de câble max. 100 m et 10 vannes

- Composé de : câble d'alimentation 1,5 m



A propos GF Hycleen Alimentation électrique

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

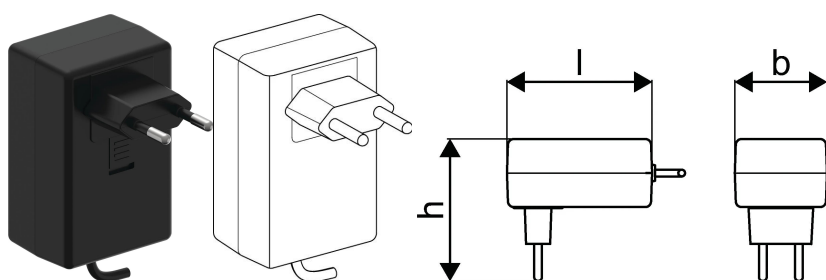
Integration in Gebäudeleittechniksysteme (BMS)

Überwachung von Temperatur, Durchfluss und Leckagen in Trinkwasserinstallationen

Schutz, Isolierung und Installationsunterstützung von Hygienespülventilen

GF Hycleen Alimentation électrique 1.5m

1162883



Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 6414900451895 |
| Item no GF | 351112141 |
| Item no GTIN | 06414900451895 |
| Item no LVI | 2022405 |

Dimensions

| | |
|------------------------|------|
| Article Unité Hauteur | 80 |
| Article Unité Longueur | 160 |
| Article Poids unitaire | 0,22 |
| Article Unité Largeur | 130 |
| Item_UOM | St. |

Packaging

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Emballage GTIN PL1 | 06414900451901 |
| Hauteur d'emballage PL1 | 80 |
| Longueur de l'emballage PL1 | 160 |
| Quantité d'emballage PL1 | 1 |
| Type d'emballage PL1 | Base_Box |
| Volume d'emballage PL1 | 0,001664 |
| Poids de l'emballage PL1 | 0,280 |
| Largeur d'emballage PL1 | 130 |

Technical documents

Télécharger les documents ici



Ilmarintori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com