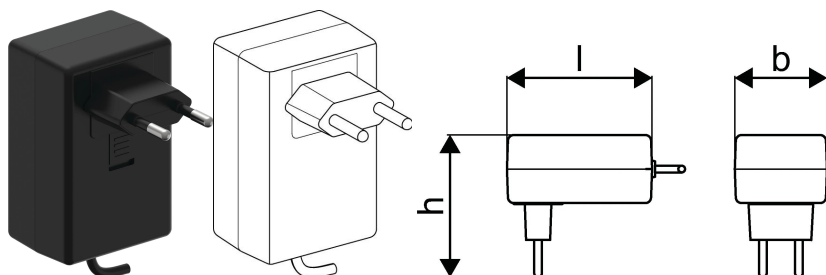


GF Hycleen Stromversorgung 1.5m

1162883

- Beschreibung: 30V DC Netzteil für Hycleen Balance / Flush Zirkulationsregelventile, max. 100 m Kabellänge und 10 Ventile
- Bestehend aus: 1,5 m Netzkabel



Ausschreibungstexte GF Hycleen Stromversorgung

Spezifikation

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

Anwendung

Stromversorgung und elektrischer Anschluss der Hycleen Balance und Flush Systeme

Kommunikation und Bus-Erweiterung zwischen Hycleen Komponenten

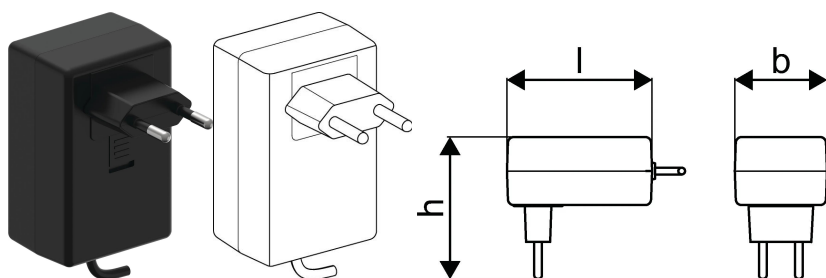
Integration in Gebäudeleittechniksysteme (BMS)

Überwachung von Temperatur, Durchfluss und Leckagen in Trinkwasserinstallationen

Schutz, Isolierung und Installationsunterstützung von Hygienespülventilen

GF Hycleen Stromversorgung 1.5m

1162883



Product code

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

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	80
Länge der Artikeleinheit	160
Gewicht der Artikeleinheit	0,22
Breite der Artikeleinheit	130
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900451901
Verpackungshöhe PL1	80
Verpackungslänge PL1	160
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,001664
Verpackungsgewicht PL1	0,280
Verpackungsbreite PL1	130

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Industriestraße 36
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de