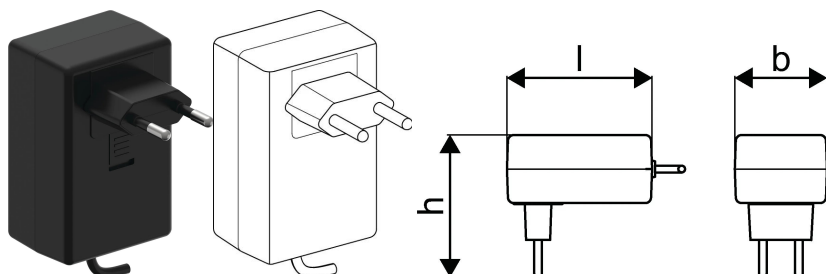


## GF Hycleen Power Supply 1.5m

**1162883**

- Descrizione: alimentatore 30V DC per valvole di regolazione della circolazione Hycleen Balance / Flush, lunghezza cavo max. 100 m e 10 valvole

- Composto da: cavo di alimentazione 1,5 m



### Informazioni GF Hycleen Power Supply

#### Specifiche

Alimentatori 30 V DC per sistemi Hycleen Balance e Flush

Cavi di comunicazione ed estensione con connettori M8 push-pull

Collegamento BMS tramite Modbus RTU

Sensori di temperatura PT1000 e adattatori sensore 4–20 mA

Sensori di portata e sensori di monitoraggio dello scarico

Gusci isolanti in EPP per valvole DN15 e DN20

Cavi di estensione per sensori e componenti sensore di ricambio

#### Application

Alimentazione elettrica e collegamento dei sistemi Hycleen Balance e Flush

Comunicazione ed estensione del bus tra i componenti Hycleen

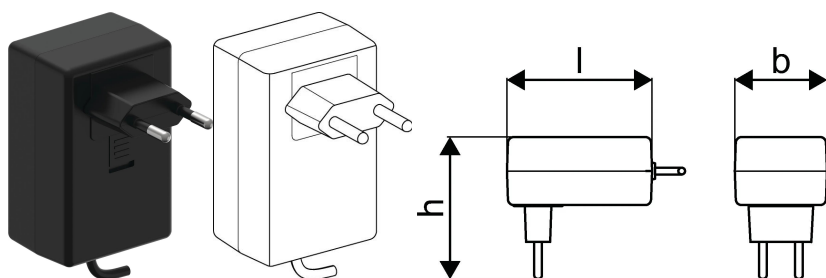
Integrazione con sistemi di gestione degli edifici (BMS)

Monitoraggio di temperatura, portata e perdite negli impianti di acqua potabile

Protezione, isolamento e supporto all'installazione delle valvole di risciacquo igienico

## GF Hycleen Power Supply 1.5m

1162883



### Status

Item Available From date

2026-01-01

### Product code

Item no EAN 6414900451895

Item no GF 351112141

Item no GTIN 06414900451895

Item no LVI 2022405

### Dimensioni

Altezza unità articolo	80
Lunghezza unità articolo	160
Peso unitario dell'articolo	0,22
Larghezza unità articolo	130
Item_UOM	pz

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900451901
Altezza imballo PL1	80
Lunghezza imballo PL1	160
Quantità imballo PL1	1
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Volume di imballaggio PL1	0,001664
Peso imballo PL1	0,280
Larghezza imballo PL1	130

### Documenti tecnici

Download documenti

T +39 039 635821  
 Italy.info@uponor.com  
 F +39 039 6084269

[www.uponor.com/it-it](http://www.uponor.com/it-it)