

GF Hycleen cavo 5m

1149733

- Descrizione: collegamento tra sensore e controller
- Connessione: connettore M8



Informazioni GF Hycleen cavo

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 cavo 5m

1149733



Product code

Item no EAN	7613263106865
Item no GF	351110662
Item no GTIN	07613263106865
Item no LVI	2022355
Item no RSK	4893374

Dimensioni

Altezza unità articolo	15
Lunghezza unità articolo	260
Peso unitario dell'articolo	0,11
Larghezza unità articolo	260
Item_UOM	pz

Measurements

Lunghezza (l1)	34
Lunghezza (l2)	42

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900171090
Altezza imballo PL1	15
Lunghezza imballo PL1	260
Quantità imballo PL1	1
Tipo di imballaggio PL1	Plastic_Bag
Volume di imballaggio PL1	0,001014
Peso imballo PL1	0,115
Larghezza imballo PL1	260

Documenti tecnici

Download documenti

www.uponor.com/it-it