



LR-IS-FL

24V UZUN MESAFE SEKTÖR SULAMASI

Su tüketimi kontrolörü

Uyumluluk

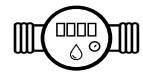
24V solenoid valve



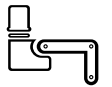
Istasyon

2/4/6/9/12

Sensor



ou



Akım

24 VAC



Bağlantı



Menzil

800^m

Yönetim Şekli





LR-IS-FL

LR-IS-FL 24 VAC ile çalisan LoRa™ uzun mesafe ve bluetoothlu sulama denetleyicisidir. LR-MB veya LR-BST ağ geçidi ile LoRa™ radyo ilişkisi sayesinde LR-IS-FL, MySOLEM uygulamaları ve platformu aracılığıyla uzaktan kontrol edilir. Su sayacının sensör girişindeki bağlantı aşırı su tüketimleri, yetersiz su tüketimleri veya sızıntıları izlemeye olanak tanır.



Uzun mesafe

LR-MB veya LR-BST ağ geçidi ile LR-IS-FL programcınız arasında eşsiz LoRa™ radyo aralığı (radyo standartlarından minimum 5 kat daha iyi).



Hava durumuna bağlı

Hava tahminlerine göre sulama süresini otomatik olarak azaltır veya artırır (otomatik su bütçesi).



Su tüketiminizi kontrol edin

Her istasyonda tüketilen su akışını sürekli olarak denetleyin ve sızıntı veya anormal tüketimi anında tespit edin.



MySOLEM

MySOLEM Uygulaması ve platformundan uzaktan kumanda.



BASİTLEŞTİR



MYSOLEM UYGULAMASINI ÜCRETSİZ İNDİRİN



KURULUM

Harici transformatör 230V / 24VAC
Elektrik bağlantısı terminal bloğu
Debimetre veya yağmur sensörü bağlantısı
Ana vana
Solenoid bağlantısı 24V
Çevre: 0° C'den 50° C'ye
Possible programming : start time, programs ...
Sarı kablo *: yağmur sensörü bağlantısı veya su sayacının darbe kontaktörü

TECHNICAL FEATURES

TEKNİK ÖZELLİKLER

Güç kaynağı: 230 V-50 Hz / 24 V-50 Hz
Conso. max.: 0,75 A (18VA)
4kV'da aşırı gerilim koruması
Bluetooth®Smart 4.2 Düşük Enerji
LoRa™ radio iletişimi
Programlamanın kalıcı yedeklemesi
Elektrik kesintisi durumunda zamandan en az 10 saat tasarruf edin

BOYUTLAR

Genişlik: 11 - 16 cm
Yükseklik: 14,5 cm
Derinlik: 3,6 - 4,2 cm