

يوقف هذا المستشعر الري المجدول عندما يكتشف سقوط مستوى مطر محدد مسبقاً لإيقاف هدر المياه.

### الميزات الأساسية

- إيقاف الري آلياً عند اكتشاف جهاز الاستشعار هطول الأمطار بحجم بين 3 مم إلى 19 مم.
- تحمل تأثير الأوساخ من أجل تشغيل موثوق به ومنع إيقاف تشغيل النظام دون ضرورة
- توافق مع معظم وحدات تحكم الري المفتوحة عادة أو المغلقة عادة

### مواصفات التشغيل

- خيار مجموعة تمديد الهوائي القياسي لاتصالات Wi-Fi والاتصالات الخلوية (ANT-EXT-KIT)
- مجموعة تمديد الهوائي القياسي لأجهزة اتصالات Wi-Fi والاتصالات الخلوية (كابل 2.7 متر وعدة تركيب)
- الموافقات: RCM ،CE ،FCC ،cUL ،UL
- فترة الضمان: 5 سنوات

### التركيبات الاختيارية بواسطة المستخدم

- تركيب اختياري لقناة التصريف (رقم القطعة SGM)



**جهاز استشعار Mini-Clik**  
(علبة مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ)  
الارتفاع: 13.9 سم  
الطول: 7.6 سم  
العرض: 10.1 سم



**جهاز استشعار Mini-Clik**  
(مع ذراع التركيب)  
الارتفاع: 5 سم  
الطول: 15 سم  
العرض: 2.5 سم

### متوافقة مع:



الموصلات  
السلكية

MINI-CLIK	
الموديل	الوصف
MINI-CLIK	جهاز استشعار Mini-Clik سلكي
MINI-CLIK-NO	جهاز استشعار Mini-Clik سلكي، مع مفتاح "عادةً مفتوح"
MINI-CLIK-C	جهاز استشعار Mini-Clik سلكي، للتركيب على أنبوب
SG-MC	جهاز استشعار Mini-Clik سلكي في علبة مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ