

PROGRAMADOR A PILAS CON ELECTROVÁLVULA

Referencia: NODE100.

EAN: 8426375000506.

Presentación: caja individual de cartón con colgador.

CARACTERÍSTICAS:

- Zonas de riego: 1.
- Arranques de riego: 3 (independientes).
- Tiempo de riego: de 1 min. a 6 h.
- Uso: Exterior.
- Batería: 1 - 2 pilas de 9V. Puede funcionar utilizando una sola pila de 9 V (1 año de duración) o bien dos pilas de 9 V (2 años de duración).
- Solenoide: 24 v - 50 Hz. Programador y válvula pueden separarse entre si hasta 30 metros.
- Compatible con sensor de lluvia (u otro sensor microinterruptor).
- La memoria no volátil retiene toda la información del programa.
- Sencilla programación con un botón pulsador.
- Gran pantalla de cristal líquido (LCD).
- Funciona con una pila alcalina de 9 V. estándar.
- Hasta 12 arranques diarios.
- Tiempos de riego desde 1 minuto hasta 6 horas.
- Incorpora indicador de carga de la batería.
- 10 segundos de cortesía para el riego manual.
- Múltiples opciones de montaje.
- Indicador de batería baja.
- Riego manual.
- La tapa de caucho protege el display y los botones frente a altas temperaturas y suciedad, en caso de subidas de agua dentro de la arqueta.
- Sellado hermético con certificado IP68 (máxima categoría en resistencia frente a heladas y a situaciones extremas. Máxima estanqueidad frente al agua y al polvo). Con doble junta e instrucciones de manejo resumidas en la parte trasera del programador. Incluye soporte para pared.



HUNTER

