



## AJAX

### Ferngesteuertes wasserabsperrentil

### WATERSTOP-1/2-W

#### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	<b>DC</b>
Spannung	<b>9V ~ 12V</b>
Amperezahl	<b>2000mA</b>
Eingebaute Batterie	<b>Ja</b>
Batteriemodell	<b>4 x CR123A</b>
Batterielebensdauer	<b>Bis zu 3 años</b>

#### EIGENSCHAFTEN (WATERSTOP)

Ventil-Durchmesser	<b>1/2"</b>
Schließungszeit	<b>Bis zu 5 Sek.</b>
Maximaler Druck	<b>10 bar</b>
Wassertemperatur	<b>5° C ~ 120° C</b>
Manuelle Steuerung	<b>Ja</b>
Verwaltbar durch Szenarien	<b>Ja</b>

#### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	<b>140 x 104 x 70 mm</b>
Nettogewicht	<b>890 g</b>
Gewicht mit Verpackung	<b>1060 g</b>
Farbe	<b>Weiss</b>

#### TECHNISCHE DATEN

Kompatibilität	<b>Centrales Ajax y Rex</b>
LED Anzeigen	<b>Sí</b>
Tamper	<b>Sí</b>
Tiempo de intervalo para la conexión con el receptor	<b>12 ~ 300 sec</b>

#### UMGEBUNG

Betriebstemperatur	<b>0 °C ~ 60 °C</b>
Schutzart	<b>IP56</b>
Verwendung	<b>Innen</b>
Maximale Feuchtigkeit	<b>95%</b>

#### ÜBER FUNK

Frequenz	<b>868.0 MHz ~ 868.6 MHz</b>
Maximale Leistung RF	<b>Hasta 20 mW</b>
Distancia máxima entre el dispositivo y el hub	<b>1100 m (in offenen Umgebungen)</b>
Protokoll	<b>Jeweller</b>

#### TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Typ **Ferngesteuertes Wasserabsperrentil**

