



## AJAX

### Válvula para cierre de agua con control remoto

### WATERSTOP-3/4-W

#### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC</b>
Tensione	<b>9V ~ 12V</b>
Amperaggio	<b>2000mA</b>
Batteria incorporata	<b>Sì</b>
Modello di batteria	<b>4 x CR123A</b>
La durata della batteria	<b>Fino a 3 años</b>

#### CARATTERISTICHE (WATERSTOP)

Diámetro de la válvula	<b>3/4"</b>
Tiempo de cerrado	<b>Fino a 5 sec</b>
Presión máxima	<b>10 bar</b>
Temperatura del agua	<b>5° C ~ 120° C</b>
Control manual	<b>Sì</b>
Gestibile per scenari	<b>Sì</b>

#### MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	<b>150 x 100 x 24.8 mm</b>
Peso neto	<b>1035 g</b>
Peso con confezione	<b>1200 g</b>
Colore	<b>Bianco</b>

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Compatibilità	<b>Centrales Ajax y Rex</b>
Indicatori LED	<b>Sì</b>
Tamper	<b>Sì</b>
Tiempo de intervalo para la conexión con el receptor	<b>12 ~ 300 sec</b>

#### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>0 °C ~ 60 °C</b>
Grado di protezione	<b>IP56</b>
Uso	<b>Interno</b>
Umidità massima	<b>95%</b>

#### VIA RADIO

Frequenza	<b>868.0 MHz ~ 868.6 MHz</b>
Potenza massima RF	<b>Hasta 20 mW</b>
Distanza massima tra il dispositivo e l'hub	<b>1100 m (in spazio aperto)</b>
Protocollo	<b>Jeweller</b>

#### SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Tipo **Válvula para cierre de agua con control remoto**

