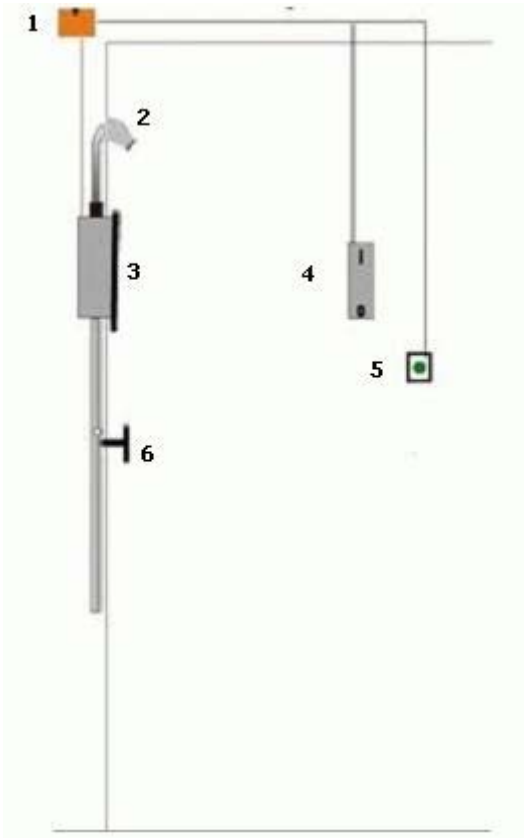


## DOMUS para robotizar ducha/regadera, con alcancía y pulsador.



Fuente Inteligente DOMUS alimentación 220/110 Vca, transformador a 12 Vcc. Monitoreo y operación remota en edificios inteligentes: Incluye conexión 485 para BUS de datos, adaptable a cualquier topología de red.



FRANCIS: filtro, registro y válvula solenoide NC, roscas de 1/2 BSP, bobina de 12Vcc, UL, cierre lento, una sola pieza móvil, asiento de acero inoxidable, protección IP65, calidad ISO 9001:2000.



Alcancía de acero inoxidable, 15 x 8 x 8 cm, antivandalismo; cerradura de seguridad.



Adicional: Pico DOMUS DV 52, de bronce, de 1/2" BSP, antivandalismo.

La ducha se abre durante 8 minutos cuando el usuario pone un cospel en la alcancía y acciona el pulsador. El usuario controla el flujo de agua accionando el pulsador. 30" antes de finalizar su ciclo sonará un aviso sonoro. La fuente inteligente DOMUS se instala fuera del alcance del usuario: ubicación antivandalismo.

Usos: vestuarios de personal y público, paradores ruteros, campings, hosteling, clubes, balnearios, etc.

- 1 Fuente Inteligente DOMUS instalada a más de 60 cm de la salida de agua.
- 2 Pico DOMUS DV 52.
- 3 Válvula FRANCIS, montada en nicho húmedo de 15 x 20 x 8 cm y tapa de acero inoxidable de 15 x 20 cm y marco.
- 4 Alcancía de 10 x 5 x 20 cm. de acero inoxidable.
- 5 Pulsador, protección IP 63.
- 6 Válvulas esféricas y de retención para mezclar localmente; opción: regulador termostático automático instalado en la fuente de calor.

<b>Tensión de alimentación:</b>	220/110 Vca (sensor).
<b>Tensión de trabajo:</b>	12Vcc (válvula).
<b>Potencia:</b>	6 watt.
<b>Caudal:</b>	regulación lineal.
<b>KV:</b>	3.6
<b>Presión de trabajo:</b>	de 0,6 a 8 kg/cm <sup>2</sup> .
<b>Instalación de la fuente:</b>	a más de 60 cm de la salida de agua.
<b>Nivel de calidad de FRANCIS:</b>	UL.
<b>Certificación de la bobina:</b>	ISO 9001:2000.
<b>Protección de la bobina:</b>	IP65, NEMA, 4/4x.
<b>Conexión BUS:</b>	Serial, RS 485.

