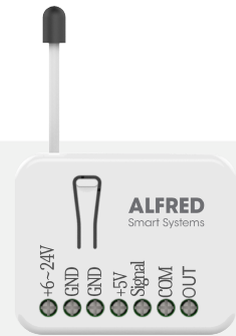


## Medidor de Agua

### Control de consumos

Monitoriza y reporta el consumo acumulado de agua del espacio. Se alimenta a 12/24V y se instala junto al contador de agua con emisor de pulsos REED.



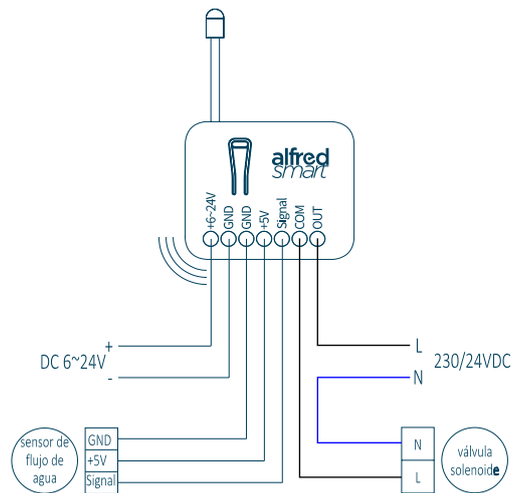
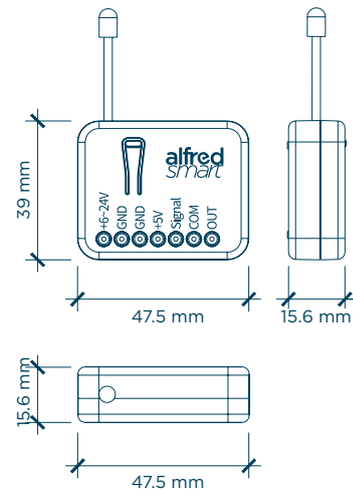
SKU: ALFMA01



### Especificaciones Técnicas

Descripción	Medidor de Agua
Protocolos	Z-Wave
Voltaje Operativo	6V-24V
Carga Máxima	5A (Contacto seco)
Temperatura de funcionamiento	-10°C - 40° C
Temperatura de almacenamiento	-20°C - 60° C
RF Potencia máxima	+5dBm
RF Potencia máxima (promedio)	-10dBm (promedio)
Distancia de transmisión	40m interior / 10m exterior
Rango de frecuencia	868.40MHz, 868.85MHz

### Dimensiones



### Diagramas de conexión

#### REQUISITOS MÍNIMOS:

- Para su correcto funcionamiento es imprescindible tener correctamente instalado y programado algún Alfred Smart Gateway.

- Conocimientos/formación en electricidad para un montaje y/o instalación adecuada y segura.