



BL-11
Interface de control



UW-11*
Visor de sobrepuerta

Descripción

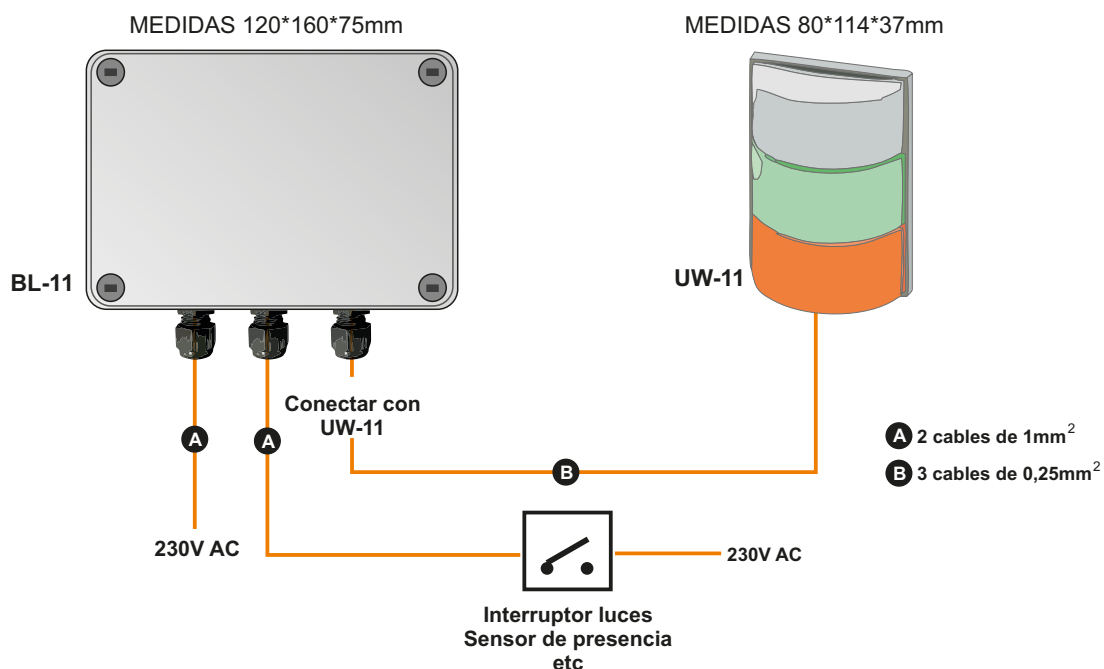
El módulo UDE modelo **BL-11** es un **módulo de interface de control de ocupación de un baño, o cualquier otra habitación o estancia**, en donde se requiera un sistema de aviso de ocupación, y está diseñado para funcionar conjuntamente con el visor de sobrepuerta UDE modelo **UW-11** (se vende por separado).

El visor de sobrepuerta UDE modelo **UW-11**, está normalmente de color verde, indicando que no existe ocupación y la entrada está permitida. Cuando la luz del baño se enciende el visor de sobrepuerta cambia de color verde a color rojo, indicando que el baño o estancia está ocupada.

La activación del libre/ocupado se realiza mediante la conexión del módulo interface **BL-11** en paralelo a la iluminación del baño o estancia, o mediante un detector de presencia o cualquier otro mecanismo que permita enviar 230Vac al módulo **BL-11**.

* Se vende por separado

Diagrama de conexionado





BL-11 Control interface



UW-11* Overdoor indicator

Description

The UDE Model BL-11 module is an occupancy control interface module for a bathroom, or any other room where an occupancy warning system is required, and is designed to work in conjunction with the UDE Model UW-11 overdoor indicator (sold separately).

The UDE Model UW-11 overdoor indicator is normally green, indicating that there is no occupancy and entry is permitted. When the bathroom light comes on, the overdoor indicator changes from green to red, indicating that the bathroom or room is occupied.

The free/occupied is activated by connecting the BL-11 interface module in parallel to the bathroom or room lighting, or by means of a presence detector or any other mechanism that allows 230Vac to be sent to the BL-11 module.

* Sold separately

Connection diagram

