

Señalizadores LED

Descripción



Señalizadores

- Ref. 45360 S** – Señalizador Luminoso de Luz Blanca – 1 Módulo
- Ref. 45361 S** – Señalizador Luminoso de Luz Blanca – 2 Módulos
- Ref. 45362 S** – Señalizador Triangular de Luz -2 Módulos

Posibilidad de colocar un difusor en uno de los siguientes colores:

- - Transparente
- - Naranja
- - Verde
- - Rojo

Señalizadores Dobles / Dobles Estado

- Ref. 45363 S** – Señalizador Doble Verde – Rojo – 1 Módulo
- Ref. 45364 S** – Señalizador de Doble Estado Verde/Rojo – 1 Módulo
- Ref. 45365 S** – Señalizador de Doble Estado Verde/Rojo – 2 Módulos
- Ref. 45366 S** – Señalizador Triangular de Doble Estado Verde/Rojo – 2 Módulos
- Ref. 45367 S** – Señalizador de Doble Estado Verde/Rojo 12-24 V ≈ – 1 Módulo
- Ref. 45368 S** – Señalizador de Doble Estado Verde/Rojo 12-24 V ≈ – 2 Módulos

Acabados - QUADRA | SIZA | LATINA

Características

Mecanismos en Termoplástico Técnico - material resistente y no conductor
 Temperatura de funcionamiento: -10 °C hasta +45 °C
 Conexión de tornillo
 Señalizador con LED incorporado

Funcionamiento

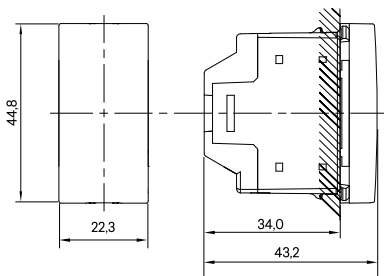
Mecanismo de Señalización Visual
 Posibilidad de colgar pictogramas (**Ref. 81960, Ref. 81961, Ref. 81962** o **Ref. 81963**)

Referencia	45360 S	45361 S	45362 S	45363 S	45364 S	45365 S	45366 S	45367 S	45368 S
Alimentación	230 V ~ 50-60 Hz	100-240 V ~ 50-60 Hz		230 V ~ 50-60 Hz		100-240 V ~ - 50-60 Hz		12-24 V ≈	
Nº Módulos	1 Módulo	2 Módulos	2 Módulos	1 Módulo	1 Módulo	2 Módulos	2 Módulos	1 Módulo	2 Módulos
Tipo	Plano	Plano	Triangular	Plano / Doble	Plano	Plano	Triangular	Plano	Plano
Luminosidad / Color	L - 0,4 W	2 niveles: L1 - 0,4 W ; L2 - 0,4 W		2 colores: L1 - RED - 0,4 W ; L2 - GREEN - 0,4 W					

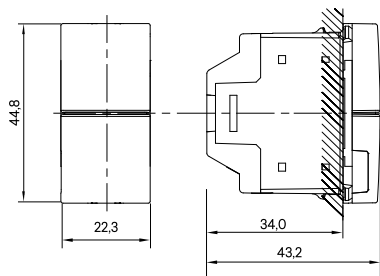
Nota: Los Señalizadores de Doble Estado se suministran con difusor transparente.

Dimensiones (mm)

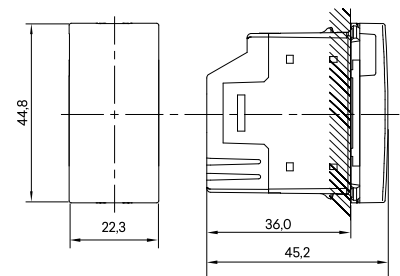
Ref. 45360 S | 45364 S



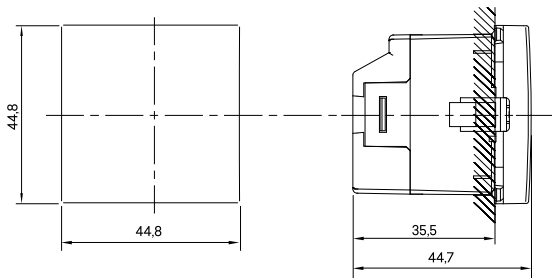
Ref. 45363 S



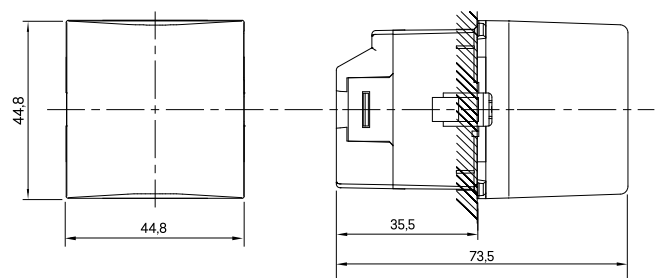
Ref. 45367 S



Ref. 45361 S | 45365 S | 45368 S



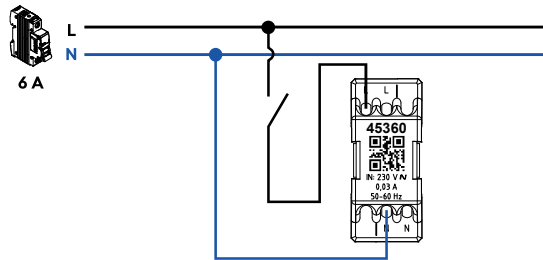
Ref. 45362 S | 45366 S



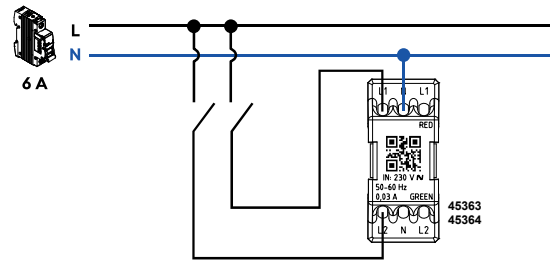
Señalizadores LED

Esquemas de Conexión

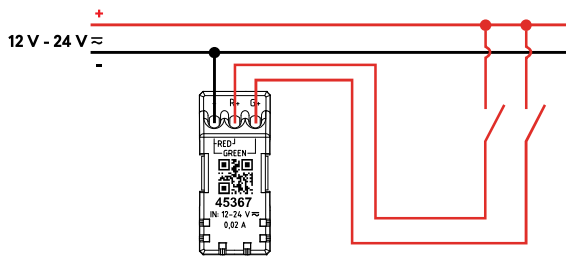
Ref. 45360 S



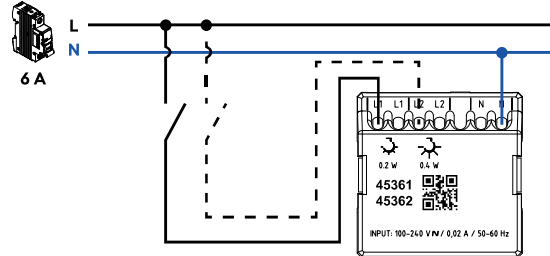
Ref. 45363 S | 45364 S



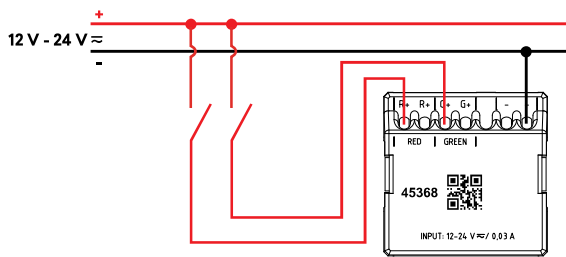
Ref. 45367 S



Ref. 45361 S | 45362 S



Ref. 45368 S



Ref. 45365 S | 45366 S

