

MADE IN ITALY



Dispositivos de seguridad

# VLED

Luz Intermitente led

## Caratteristiche:

- disponible en diferentes tensiones de alimentación: 230 Vac, 24 Vdc, 18 Vdc y 12 Vdc.
- antena 433,92 Mhz integrada en todas las versiones
- posibilidad de fijación en pared mediante el relativo soporte incluido

## Vantaggi:

- se ve incluso en los días de sol gracias a la utilización de 12 led de alta eficiencia
- Antena preinstalada en el interior del intermitente protegida de actos vandálicos
- práctico y flexible, puede girar hasta 360° cuando se instala utilizando el soporte incluido
- diseño especial que evita roturas o daños provocados por agentes atmosféricos

### 900VLED

Intermitente de led neutro versión Baja tensión 12-18-24 Voltios para cuadros eléctricos de maniobras Tau

### 900VLED-O

Intermitente de led naranja versión Baja tensión 12-18-24 Voltios para cuadros eléctricos de maniobras Tau

### 900VLED-AT

Intermitente de led neutro versión 230 V AC para cuadros de maniobras Tau o para utilización universal

### 900VLED-ATO

Intermitente de led naranja versión 230 V AC para cuadros de maniobras Tau o para utilización universal



# LAMP

Luz Intermitente

### 900LAMP1

Lámpara de destello de 12/18 V con circuito interno.

### 900LAMP2

Lámpara de destello de 230 V con circuito interno.

### 900LAMP3

Lámpara de destello de 230 V para cuadros Tau predispuestos.

### 900LAMP4

Lámpara de destello de 12/18 V para cuadros Tau predispuestos.

### 900LAMP5

Lámpara de destello de 24 V para cuadros Tau predispuestos.

### 900LAMP3A

Lámpara de 230 Voltios con antena de 433.92 Mhz integrada para unidades de control predispuestas.

### 900LAMP4A

Lámpara de 12/18 Voltios con antena de 433.92 Mhz integrada para unidades de control predispuestas.

### 900LAMP5A

Lámpara de 24 Voltios con antena de 433.92 Mhz integrada para unidades de control predispuestas.

### 900LAMPCON3

Lámpara de destello de 230 V con la función para contar las maniobras efectuadas y señal luminosa respectiva.

### 900LAMPCON4

Lámpara de destello de 12/18 V con la función para contar las maniobras efectuadas y señal luminosa respectiva.

