

Pilotos de señalización LED RV35

Son aplicables a circuitos con voltaje nominal de 230V y frecuencia de 50/60 Hz para indicación visual y señalización.



Construcción y características

- ◆ Baja duración del servicio, mínimo consumo de energía
- ◆ Diseño compacto en tamaño modular
- ◆ Fácil instalación

Datos técnicos

- ◆ Intensidad nominal de contacto: 6A (230V AC - 50/60Hz)
- ◆ Color: verde, rojo, blanco, amarillo y azul
- ◆ Terminal de conexión: terminal de pilar con abrazadera
- ◆ Capacidad de conexión cable 16mm²
- ◆ Instalación:
 - En carril DIN simétrico 35mm
 - Montaje en panel
 - Altura de conexión del terminal: H = 19 mm

Pulsadores sencillos LED RV36

Son aplicables a circuitos con voltaje nominal de hasta 250 V ~ y frecuencia de 50 Hz para control, señalización e interbloqueo.



Construcción y características

- ◆ Consumo de energía mínimo
- ◆ Diseño compacto en tamaño modular
- ◆ Fácil instalación

Datos técnicos

- ◆ Temperatura ambiente: -25 ~ + 40 °C
- ◆ Color: verde, rojo, blanco, amarillo y azul
- ◆ Duración del servicio: ciclos ≥ 100,000 horas
- ◆ Resistencia de instalación: ≥ 50MΩ
- ◆ Corriente clasificada: 3A
- ◆ Tensión nominal: 250V
- ◆ Resistencia de contacto: ≤ 50MΩ

Dimensiones e instalación

