



85122200

## PM interruptor electrónico 2-cables 2E

### Características técnicas

#### Tensión

Tensión de servicio 230 - 230 V

#### Controles e indicadores

Utilizable con detector de movimiento No

#### Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

#### Iluminación

Lámpara LED regulable 230 V 12 - 40 W

#### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -5 - 45 °C

#### Dimensiones

Profundidad de montaje 32 mm

#### Texto

Entrada de estación supletoria	Con 2 entradas de extensión supletoria para pulsador (contacto NA) con manejo con una superficie
Fusible	Protegido contra cortocircuitos y sobrecargas (protección electrónica)
Principio de regulación	Ajuste automático del principio de conmutación en función de la carga (método autoDetect)
Tipo de conexión	Con bornes roscados
Tipo de montaje	Con garras de expansión