



Mecanismo de interruptor de control con pulsador 10 AX 250 V~ con elemento de iluminación LED naranja 230 V~ interruptor en serie



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
 con garras de fijación	3135 00	1		4010337038917
 sin garras de fijación	3845 00	1		4010337064398

Características

- A diferencia de los interruptores basculantes, las teclas de los pulsadores vuelven a su posición de partida cada vez que se pulsan.
- De esta forma, todos los interruptores quedan en una posición uniforme y presentan una imagen ordenada y de calidad.
- Sobre todo en las combinaciones múltiples —por ejemplo, varios interruptores en un mismo marco—, la estética mejora considerablemente.
- También se puede utilizar con tecla basculante de 1 elemento.
- El interruptor basculante flotante permite el posicionamiento automático y preciso de la tecla basculante en el marco cobertor.
- Fijación rápida (3,5 vueltas por garra de fijación).
- Fijación con garras más sencilla gracias al robusto accionamiento de cabeza de tornillo PZ1 / ranura / PH.
- Se puede comprobar la tensión desde delante.
- La longitud de pelado unificada (11 mm) para interruptores y bases de enchufe garantiza una mayor rapidez y eficiencia en el montaje.
- Posibilidad de utilizar material conductor tanto rígido como flexible.
- Palanca de liberación de fácil acceso.
- Base de termoplástico resistente a la rotura.
- Los elementos de iluminación LED estándar se pueden instalar desde delante.
- En función del interruptor, girando 180° el elemento de iluminación se puede alternar entre iluminación de control e iluminación continua.

Datos técnicos

Profundidad de instalación

- 3135 00: 32 mm
- 3845 00: 23 mm

Potencia nominal

- LEDi/ CFLi: 100 W

En la entrega

- El elemento de iluminación LED naranja de 230 V~ 0,5 mA va incluido en el volumen de suministro.
