

## Mecanismo de pulsador basculante de 4 elementos de 10 A 250 V~ contacto NA de 1 polo

Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
con garras de fijación	3147 00	10	01	4010337038832
sin garras de fijación	3867 00	1	01	4010337064855

### Características

- Con la tecla basculante de 1 elemento también se puede utilizar como contacto normalmente abierto de 2 elementos.
- 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 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:	32 mm
Sección de conexión	
- para conductores rígidos y flexibles de hasta:	2,5 mm <sup>2</sup>

### Notes

- Para cajas profundas.