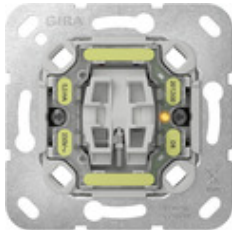



## Mecanismo de interruptor de control con pulsador 10 AX 250 V-Interruptor de conmutación universal



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
 con garras de fijación	3136 00	1/10		4010337039044

### 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.
- 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:	32 mm
Sección de conexión - para conductores rígidos y flexibles de hasta:	2,5 mm <sup>2</sup>
Potencia nominal - LEDi/ CFLi:	100 W

## Notes

- También se puede conectar con iluminación.

---

## En la entrega

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

---