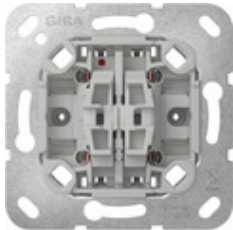


Modulo interruttore a bilanciere veneziana 10 A 250 V~



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 con graffe di fissaggio	3159 00	1/10/100	29,92	01	4010337039211
 senza graffe di fissaggio	3879 00	1/10	29,92	01	4010337064428

Caratteristiche

- Con blocco contro l'accensione da due punti.
- Bloccaggio elettrico e meccanico.
- Il bilanciere flottante dell'interruttore garantisce un posizionamento automatico e preciso del bilanciere nel telaio.
- Prova di tensione dal lato anteriore.
- La lunghezza di spelatura uniforme (11 mm) per interruttori e prese garantisce un montaggio più rapido ed efficiente.
- Possibilità di utilizzo di materiale conduttore rigido e flessibile.
- Leva di sblocco facilmente accessibile.
- Base in materiale termoplastico infrangibile.
- Elementi di illuminazione a LED utilizzabili di serie dal lato anteriore.
- Ruotando di 180° l'elemento di illuminazione, a seconda dell'interruttore è possibile passare dall'illuminazione di controllo all'illuminazione continua.
- Fissaggio rapido (3,5 giri per ciascuna graffa di fissaggio).
- Fissaggio più semplice delle graffe grazie alla robusta testa a intaglio della vite PZ1/fessura/PH.

Dati tecnici

Profondità di montaggio

- 3159 00: 32 mm
- 3879 00: 23 mm

Sezione dei conduttori

- per conduttori rigidi e flessibili fino a: 2,5mm²

Avvisi

- Come apparecchio derivato adatto per modulo controllo veneziana con ingresso per apparecchio derivato.
