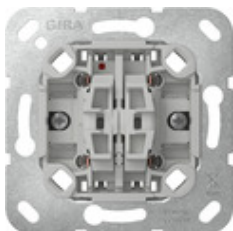


Modulo interruttore a bilanciere per veneziana 10 A 250 V~



| 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.
-