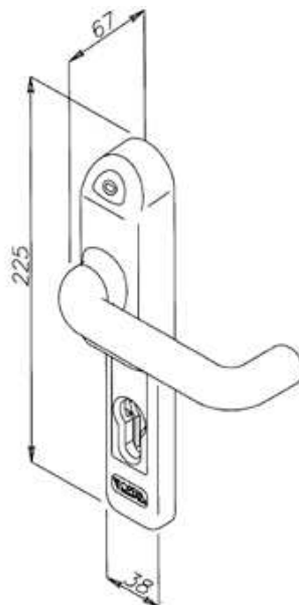


## Elettromaniglia tagliafuoco



Art. 40800

- \* Versione disabilitata in mancanza di corrente
- \* Senza temporizzazione

Art. 40801

- \* Versione disabilitata in mancanza di corrente
- \* Con temporizzazione interno regolabile

Art. 40600

- \* Versione abilitata in mancanza di corrente
- \* Senza temporizzazione

Art. 40601

- \* Versione abilitata in mancanza di corrente
- \* Con temporizzazione interno regolabile

Corpo in metallo verniciato nero

Elettromaniglia in alluminio verniciato nero

Dimensioni mm. 225 x 38 x 30 (altezza maniglia mm. 67)

Quadro maniglia mm. 9 (a richiesta mm. 8)

Piastra di fissaggio studiata per non dover eseguire fori di fissaggio supplementari

Alimentazione da 12 a 24 Vac/dc - Corrente di spunto da 300mA a 700 mA secondo il voltaggio. Mantenimento da 200 mA a 500 mA secondo il voltaggio.

Temporizzatore interno regolabile da 0-60 sec. ( Solo versione 40601 e 40801 )

E' possibile utilizzare un temporizzatore esterno regolabile per le elettromaniglie versione 40600 e 40800.

Microinterruttore interno per la segnalazione di maniglia abilitata. (Solo versione 40601 e 40801)

Led bicolore rosso/verde per la segnalazione di accesso inibito o abilitato. (Solo versione 40601 e 40801)

Led colore verde per la segnalazione di accesso abilitato. (Solo versione 40600 e 40800)

Buzzer, escludibile, per segnalazione sonora di accesso abilitato (Solo versione 40601 e 40801) - abilitazione e disabilitazione buzzer

Impiego: l'elettromaniglia Ouverture applicata al posto della tradizionale maniglia meccanica montata all'esterno dell'uscita di sicurezza, permette di abilitare la maniglia, che solitamente è libera, con un semplice impulso elettrico consentendo così l'accesso dall'esterno.

Tale abilitazione può essere generata anche da sistemi per controllo accessi.