



Cromo Opaco



Bianco



Nero

Art.

Descrizione

**ELETTROMANIGLIA****Per serrature per porte tagliafuoco cieche e vetrate**

Corpo e impugnatura in metallo  
 Meccanismi interni in acciaio cementato  
 Dimensioni: mm 234 x 48,5 x 38 altezza maniglia mm 84  
 Interasse fra cilindro e maniglia mm 72 (a richiesta mm 85, 92 o cieco).  
 Vedi foto a pag. 73

Quadro maniglia mm 9 (a richiesta mm 8)  
 Fissaggio sulla porta senza dover eseguire fori supplementari  
 Rotazione del quadro maniglia a 45°  
 Alimentazione 12 Vac/dc - 24 Vdc  
 Corrente assorbita: a 12 V - 700 mA spunto/500 mA mantenimento  
 a 24 V - 300 mA spunto/200 mA mantenimento

Fermo a giorno elettronico  
 Led colore rosso (maniglia disabilitata nella versione 40610)  
 e verde (maniglia abilitata nella versione 40810)

**VERSIONE SENZA TEMPORIZZATORE**

**Impiego:** applicabile al posto della tradizionale maniglia meccanica montata all'esterno della porta.

La maniglia, che solitamente si trova in folle, può essere abilitata togliendo alimentazione (versione art. 40610) o fornendo alimentazione (versione art. 40810) tramite un contatto da pulsante o da controllo accessi. L'abilitazione è limitata alla durata dell'impulso.

Versione abilitata in mancanza di corrente – Finitura cromo opaco

Versione abilitata in mancanza di corrente – Finitura bianca (RAL9010)

Versione abilitata in mancanza di corrente – Finitura nera (RAL9005)

**40610**  
**40610B**  
**40610N**

Versione disabilitata in mancanza di corrente – Finitura cromo opaco

Versione disabilitata in mancanza di corrente – Finitura bianca (RAL9010)

Versione disabilitata in mancanza di corrente – Finitura nera (RAL9005)

**40810**  
**40810B**  
**40810N**

**VERSIONE CON TEMPORIZZATORE**

Caratteristiche supplementari rispetto alla versione precedente:

Temporizzatore interno regolabile da 0 - 60 sec. (escludibile)  
 Uscita Open Collector da abbinare ad un micro relè esterno per la segnalazione di maniglia abilitata (vedi art. 05258)  
 Led bicolore rosso/verde per la segnalazione dello stato di maniglia abilitata o disabilitata  
 Led di colore blu a maniglia disabilitata e bianco a maniglia abilitata che illumina la parte inferiore della porta

**Impiego:** applicabile al posto della tradizionale maniglia meccanica montata all'esterno della porta.

La maniglia, che solitamente si trova in folle, può essere abilitata tramite la chiusura di un contatto N.A. da pulsante o da controllo accessi. In questa versione l'alimentazione viene mantenuta fissa

Versione abilitata in mancanza di corrente – Finitura cromo opaco

Versione abilitata in mancanza di corrente – Finitura bianca (RAL9010)

Versione abilitata in mancanza di corrente – Finitura nera (RAL9005)

**40611**  
**40611B**  
**40611N**

Versione disabilitata in mancanza di corrente – Finitura cromo opaco

Versione disabilitata in mancanza di corrente – Finitura bianca (RAL9010)

Versione disabilitata in mancanza di corrente – Finitura nera (RAL9005)

**40811**  
**40811B**  
**40811N**

Art. + MEC

**Extra a richiesta:**

Maniglia solo meccanica (es. art.40610MEC)

