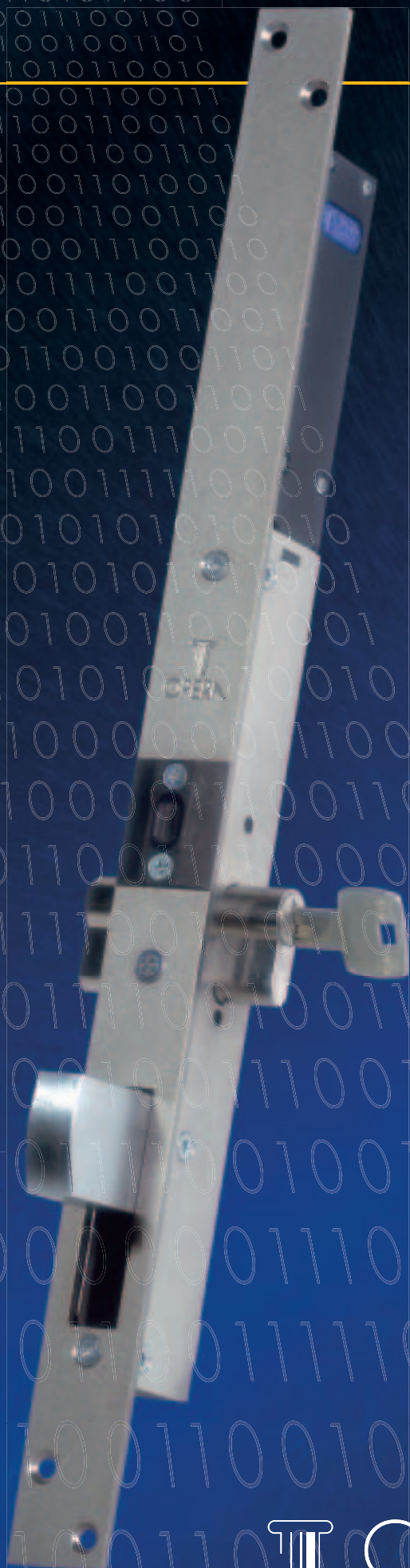


# MAXIMA

**ELETTROSERRATURA DI ALTA  
SICUREZZA MOTORIZZATA A  
CATENACCIO BASCULANTE**

- versatilità di applicazione su porte singole o interbloccate •
- elevata sicurezza passiva ai tentativi di effrazione •



**OPERA**  
OPERATING ACCESS

Sicurezza in Evoluzione

**NOVITÀ BREVETTATA**

SBLOCCO MECCANICO  
TRAMITE CHIAVE  
ANCHE IN CONDIZIONE  
DI GRUPPO MOTORE  
BLOCCATO

**Frontale**  
Frontale in acciaio inox  
larghezza mm. 30 per  
l'inserimento su profili  
porta blindati.

**Contropiastra**

Contropiastra in acciaio inox  
con sfera antirimbazzo regolabile  
in estensione mm. 25

**Catenaccio**

Catenaccio basculante in massiccio  
acciaio temperato antitaglio  
con blocco meccanico  
in posizione di chiusura.  
Dimensioni mm. 35 x 14 x estens. mm. 40

**Gruppo motore**

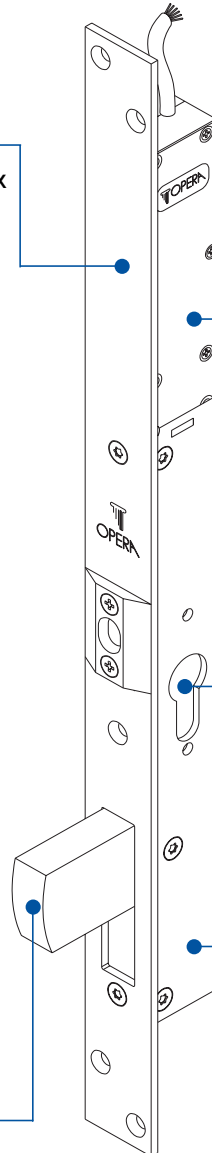
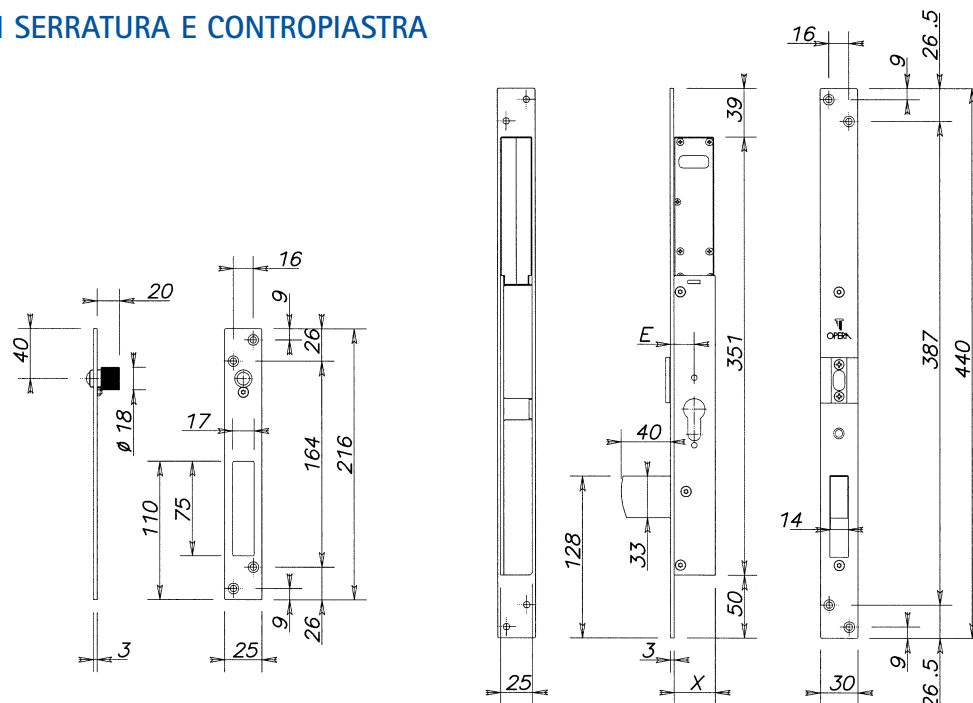
Alimentazione: 12 Vdc  
da elettronica di gestione.  
Corrente assorbita: 4 A  
istantanei di spunto con limitatore  
a controllo elettronico da centralina  
di gestione art. 54250 o 54255.  
Controllo della posizione di  
catenaccio tramite doppio circuito  
infrarosso opto-elettronico.  
Cavo di uscita con connettore  
ad innesto rapido.

**Cilindro a chiave**

Predisposizione per l'inserimento  
di un cilindro sagomato a norme DIN  
per l'azionamento meccanico a chiave.  
Entrate mm. 20 - 25 - 30 - 35 - 50

**Corpo Serratura**

Solido corpo serratura  
in acciaio nichelato da 2,5 mm.  
di spessore.  
Meccanismi di movimento  
interni in acciaio trattato  
antiusura.

**DIMENSIONI SERRATURA E CONTROPIASTRA**

**Elettroserratura motorizzata a catenaccio basculante**

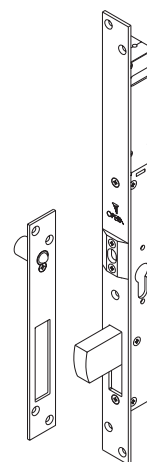
Caratteristiche meccaniche ed elettroniche sono riportate nella pagina precedente.

Catenaccio basculante in blocco di acciaio temperato anti-taglio mm. 35 x 14 x estensione mm. 40

**Impiego:** Elettroserratura di alta sicurezza per porte ad anta singole o interbloccate.

Gestione demandata alle elettroniche di comando art. 54250 e 54255

Articolo 25500 20	Entrata: mm. 20
Articolo 25500 25	Entrata: mm. 25
Articolo 25500 30	Entrata: mm. 30
Articolo 25500 35	Entrata: mm. 35
Articolo 25500 50	Entrata: mm. 50

**Elettroserratura motorizzata a gancio basculante**

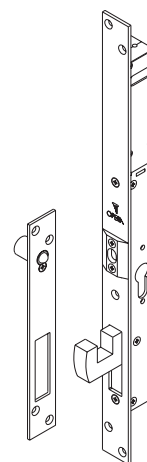
Caratteristiche meccaniche ed elettroniche sono le stesse dell'articolo precedente tranne: catenaccio basculante a gancio in blocco di acciaio temperato anti-taglio

mm. 35 x 14 x estensione mm. 40

**Impiego:** Elettroserratura di alta sicurezza per porte scorrevoli singole o interbloccate.

Gestione demandata alle elettroniche di comando art. 54250 e 54255.

Articolo 25511 20	Entrata: mm. 20
Articolo 25511 25	Entrata: mm. 25
Articolo 25511 30	Entrata: mm. 30
Articolo 25511 35	Entrata: mm. 35
Articolo 25511 50	Entrata: mm. 50

**Centralina elettronica - Per la gestione di una porta**

Scatola in ABS grigio, dimensioni mm. 240 x 150 x 48

Alimentazione: 10-12 Vac / 65 V.A. - 12 Vdc / 3 A

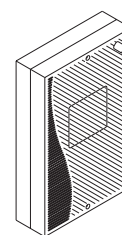
Corrente Assorbita: 100 mA in stand-by / 4 A allo spunto.

Predisposizione per il collegamento in interblocco fra 2 o più porte  
Ingressi con contatti N.A. di:

- Apertura, Blocco o Metal Detector, Emergenza, posizione del catenaccio (opto-elettronico), posizione dell'anta

Uscite:

- Relè C./N.A./N.C. a doppio scambio per la segnalazione di stato catenaccio e per il collegamento ai semafori
- Contatto Open Collector di Allarme Avaria
- Richiusura automatica dopo 0,5 sec. all'accostamento dell'anta o dopo 8 sec. se l'anta non viene aperta
- Ripetizione automatica del comando ricevuto se non viene eseguito in apertura o in chiusura con n° 4 tentativi consecutivi



Articolo 54250

**Impiego:** Centralina elettronica per la gestione temporizzata e/o interbloccata delle elettroserrature Maxima serie 25500 e 25511.

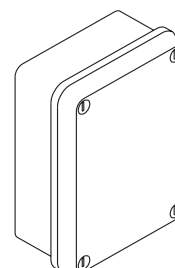
**Centralina elettronica - Per la gestione di due porte**

Scatola in ABS da parete dimensioni mm. 300 x 225 x 130

Alimentazione: 230 Vac (trasformatore interno)

Stesse caratteristiche elettriche e funzionali dell'art. 54250 ma per la gestione di 2 porte in configurazione interbloccata.

**Impiego:** Centralina elettronica per la gestione temporizzata e/o interbloccata delle elettroserrature Maxima serie 25500 e 25511



Articolo 54255