

# SEKUR C

SELETTORI A CHIAVE E DIGITALI



EGS1



SEL-M



SEL-T



BMET

## MODELLI

CODICE	DESCRIZIONE
EGS1	Selettore a chiave con scocca interamente metallica
SEL-M	Selettore a chiave, frontale in metallo, guscio in plastica
SEL-T	Letto di prossimità per tessere e chiavi di prossimità a transponder, frontale in metallo, guscio in plastica. Da abbinare a DECSEL-T
BMET	Box metallico da esterno per sblocco motori

## PLUS EGS1

Nuovo design  
200 combinazioni di chiavi disponibili

Scocca interamente metallica  
Vite antiscasso

### DECSEL-T

#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione	Vac	24 - 50/60 Hz
	Vdc	24
assorbimento	mA	15 (lettore tessere) - 70 (decoder)
tastiera	lettore tessere	+ - collegamenti A decoder/lettore B
N° uscite		1 (2A 120Vac/24Vdc)
distanza massima dei cavi dalla tastiera	m	10
N° di codici memorizzabili		500 (499 + 1 master)
N° lettori collegati ad un decoder		2

## ACCESSORI



**DECSEL-T**  
Decoder per lettore di prossimità SEL-T (500 codici memorizzabili)

PZ. 1



**SUB-44WRT**  
Trasmittitore 4 canali, XR con transponder, colore bianco

PZ. 1



**TAG**  
Chiave di prossimità con attacco porta chiavi

PZ. 1



**CARD**  
Kit 10 tessere transponder

PZ. 1