



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate grigio alluminio
- Scrocco autobloccante
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 2,5A

Dotazione:

- Bocchetta
- Foglio Istruzioni
- Viti fissaggio
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)

A richiesta:

- Modello Booster art. 1.07022.000

Normative:

- Questa serie di elettroerrature è certificata secondo la norma Europea EN 14846:08:

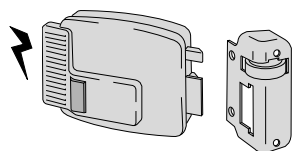
| 3 | C | 2 | 0 | 0 | L | 3 | 0 | 2 |

- grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 200 Kg. alla spinta frontale)

Mano:

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna
- 3 = destra esterna
- 4 = sinistra esterna

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



• Pulsante interno



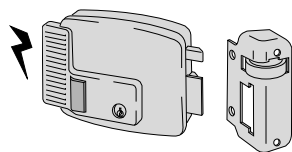
1 02500 00 0

50	1,515	1	1	11610 50 1
50	1,440	1	1	11610 50 2
60	1,515	1	1	11610 60 1
60	1,445	1	1	11610 60 2
70	1,440	1	1	11610 70 1
70	1,450	1	1	11610 70 2
80	1,440	1	1	11610 80 1
80	1,440	1	1	11610 80 2



1 02552 50 0

50	1,445	1	1	11611 50 1
50	1,434	1	1	11611 50 2
60	1,520	1	1	11611 60 1
60	1,520	1	1	11611 60 2
70	1,445	1	1	11611 70 1
70	1,440	1	1	11611 70 2
80	1,439	1	1	11611 80 1
80	1,444	1	1	11611 80 2



• Pulsante e cilindro interno
• Fermo a giorno



1 02104 00 0

50	1,538	1	1	11630 50 1
50	1,523	1	1	11630 50 2
60	1,591	1	1	11630 60 1
60	1,591	1	1	11630 60 2
70	1,558	1	1	11630 70 1
70	1,527	1	1	11630 70 2
80	1,536	1	1	11630 80 1
80	1,531	1	1	11630 80 2



1 02110 00 0

50	1,539	1	1	11631 50 1
50	1,524	1	1	11631 50 2
60	1,510	1	1	11631 60 1
60	1,510	1	1	11631 60 2
70	1,510	1	1	11631 70 1
70	1,510	1	1	11631 70 2