



Caratteristiche tecniche:

- Scudo di protezione in acciaio verniciato
- Bocchette in metallo con perno oscillante in inox
- Catenaccio a gancio rotante in alluminio estruso
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3A
- Reversibilità ed entrata variabile da 50 a 80 mm

Dotazione:

- Bocchetta
- Foglio istruzioni
- Viti fissaggio
- 2 spessori per bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1

A richiesta:

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0
- Modulo Booster Plus art. 1.07022.10.0
- Modulo bobina BTicino art. 1.07025.10.0
- Modulo microinterruttore art. 1.07023.00.0
- Kit spia luminosa art. 1.07126.01.0

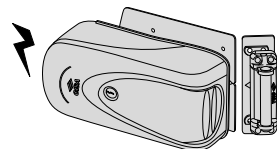
Mano:
0 = ambidestra

Normative:

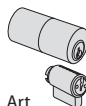
- ELETRIKA è certificata secondo la norma Europea EN 14846:08:
-grado 6 Security
(2.000 Kg. alla spinta laterale)

Elettrika

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



• Piastra e sottobocchetta a saldare



Art.
1 06150 00 0 Fin.12

50÷80 2,780 1 1 1A721 00 0