



Caratteristiche tecniche:

- Spessore scatola 15,5 mm
- Tensione 12V CC CE
- Corrente assorbita 2A
- Segnalazione acustica per indicare l'avvenuta apertura e chiusura (stato catenacci)
- Segnalazione acustica per evidenziare eventuali errori d'installazione
- In caso di attivazione della funzione blocco maniglia il motore si disattiva automaticamente
- In caso di mancanza di corrente è sempre possibile aprire la porta attraverso la chiave

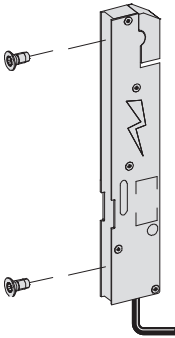



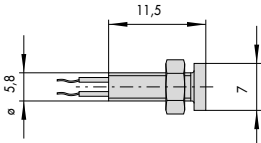
Dotazione:

- cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L=4 m)
- 2 viti di fissaggio
- foglio istruzioni

A richiesta:

- Led luminosi per segnalazione visiva di apertura e chiusura (art. 1.07126.01/02.0)
- Cavo di programmazione (art. 07030.40.0)
- Alimentatore (art. 07060.10.0)

MotoreCISA

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • MOTORE CISA installabile su tutte le serrature Multitop MATIC versione multipunto. • Consente l'apertura a distanza con comando elettrico <ul style="list-style-type: none"> - Tensione 12V corrente continua CE - Corrente assorbita 2A 	4A010, 4A100, 4A110, 4A200, 4A210	0,400	1	1	E0000	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo di alimentazione (L = 4 m). 		0,600	12	1	07030	40	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo di programmazione per personalizzare il tempo nel quale il motore resta attivo in fase di apertura, collegamento al PC tramite USB. 		0,600	1	1	07030	41	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentatore: <ul style="list-style-type: none"> - Input: 110÷240 Vac 50/60 Hz 0,7 A - Output: 12 Vcc 2,5 A Class 2 output - Certificato UL Listed 		0,500	1	1	07060	10	0		
	• Led luminoso verde		0,005	6	1	07126	01	0		
	• Led luminoso rosso		0,005	6	1	07126	02	0		