

Confezione motore per Secury Automatic

K-18153-01-0-0

Kit comprende:

Motore Elettrico	pz. 1
Viti di fissaggio	pz. 2
Fermo per asta	pz. 1
Filo Elettrico ml. 5	pz. 1
Spinotto per cavi	pz. 1

Manuale tecnico 0-45777

Alimentazione : 12 V ac/dc 24 V dc
Assorbimento: 1A

Il motore è applicabile alle versioni:

- Automatic
- Automatic 4
- Automatic Antipanico



Cavo Elettrico per Test Motore Secury

6-33582-00-0-0

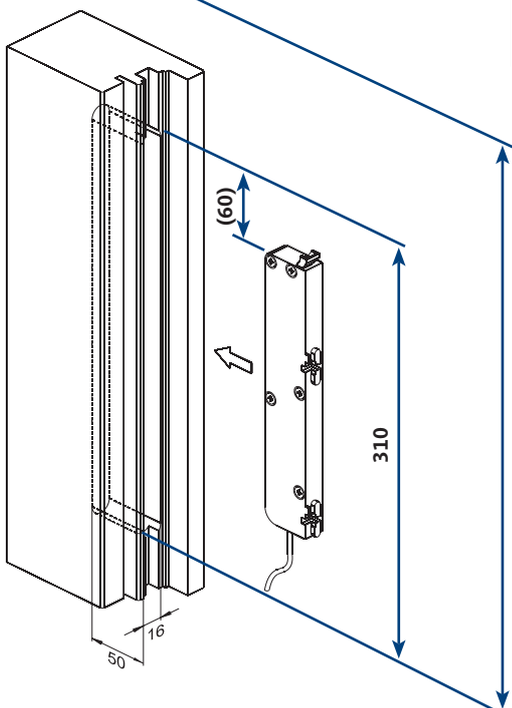
- comprensivo di:
- trasformatore 12 V
 - pulsante per apertura
 - connettore per motore

Utile per un controllo in officina delle funzionalità prima di posare il serramento

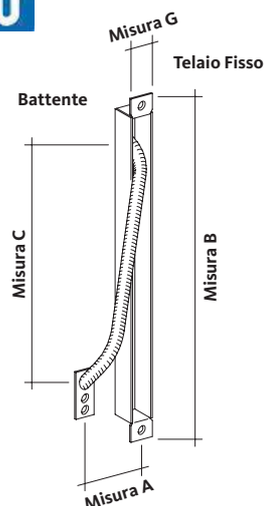
Tacca di riferimento



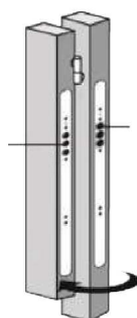
Disegno Tecnico per montaggio motore Secury Automatic 0-45881



per secury con 2 scrocchi: 640 mm fino alla tacca sul frontale
per secury con 4 scrocchi: 489 mm fino alla tacca sul frontale



Passacavo mascherato						
Descrizione	Articolo	A	B	C	G	Conf
Passacavo mascherato 260 a incasso per porte in legno e metallo misura A fino a 70 mm	X-6-29854-00-0-0	< 70	260	190	23	1
Passacavo mascherato 480 a incasso per porte in legno e metallo misura A oltre a 70 mm	X-6-29942-00-0-0	> 70	480	410	23	1
Passacavo mascherato 346 a incasso per porte in legno e metallo misura A oltre a 70 mm	6-30809-00-0-0	> 70	346	280	20	1



Sistema SECUREconnect 50 - Passacavo senza fili Alimentatore e trasferimento corrente in un solo sistema

SECUREconnect 50 permette un semplice collegamento tra le porte di casa, o quelle di progetti, e la sorgente di corrente e dati come ad es. citofoni e controllo accessi. Il Set viene offerto con frontali differenti (vedi lista dei frontali) per porte in legno, alluminio e PVC. Con il nuovo trasmettitore di corrente di Gretsch-Unitas, le porte di casa e dei progetti possono essere prodotte e testate interamente in officina e, dopo il montaggio, possono essere collaudate direttamente nel progetto. L'elettricista in un secondo momento - non importa quando - collegherà i contatti delle centraline ai relativi sistemi forniti dal committente. I motori possono funzionare in modo completamente indipendente l'uno dall'altro; sia per l'utilizzatore che per l'elettricista, questa tecnica offre un enorme risparmio di tempo e di costi. Agganciare e sganciare la porta per revisione è più semplice rispetto alla porte con il passaggio dei cavi; è possibile smontarle in qualsiasi momento in maniera molto semplice. Il SET è composto rispettivamente da una parte anta e una parte telaio e viene avvitato nel frontale predisposto per la porta. L'energia elettrica e il trasferimento dati avvengono, senza rischi di corto circuito, tramite i contatti. Non è più necessario cercare gruppi di alimentazione adattabili. Nella parte del telaio c'è un alimentatore switch integrato, che viene collegato alla tensione di rete a 230 V tramite un cavo di collegamento fornito col Set. Se necessario è disponibile anche un'entrata a 24 V. Il gruppo di alimentazione integrato nella parte telaio fa sì che vi sia sufficiente energia per portare la serratura in posizione di chiusura, nel caso di mancanza di corrente. Il SECUREconnect 50 garantisce una soluzione moderna e architettonica sia per le porte di casa che per quelle di progetti.

Informazioni per l'ordine

Descrizione	Quantità	Articolo
Set SECUREconnect 50	1 pz	B-55600-34-4-6
Frontale anta	1 pz	Vedi tabella Frontali
Frontale telaio	1 pz	Vedi tabella Frontali

Profili	Frontale anta			Frontale telaio		
	Frontale piatto	Frontale a U	Frontale a U con terminale	Frontale piatto	Frontale a U	Frontale a U con terminale
Legno						
Aria 4 - Front. 20mm	9-45903-03-0-1			9-45903-03-0-1		
Battuta 24x8 - Front. 16mm	9-45903-01-0-1			9-45903-03-0-1		
Alluminio						
Heroal 090		9-45903-13-0-1	9-45903-04-0-1		9-45903-06-0-1	6-35515-02-0-1
Wicona - Wicstyle 65	9-45903-11-0-1				9-45903-06-0-1	6-35515-02-0-1
PVC						
Gealan S8000 IQ	9-45903-09-0-1					6-35515-4P-**-1
Profine Trocal 88+	9-45903-09-0-1					6-35515-00-**-1
Rehau S 730	9-45903-09-0-1					6-35515-62-**-1