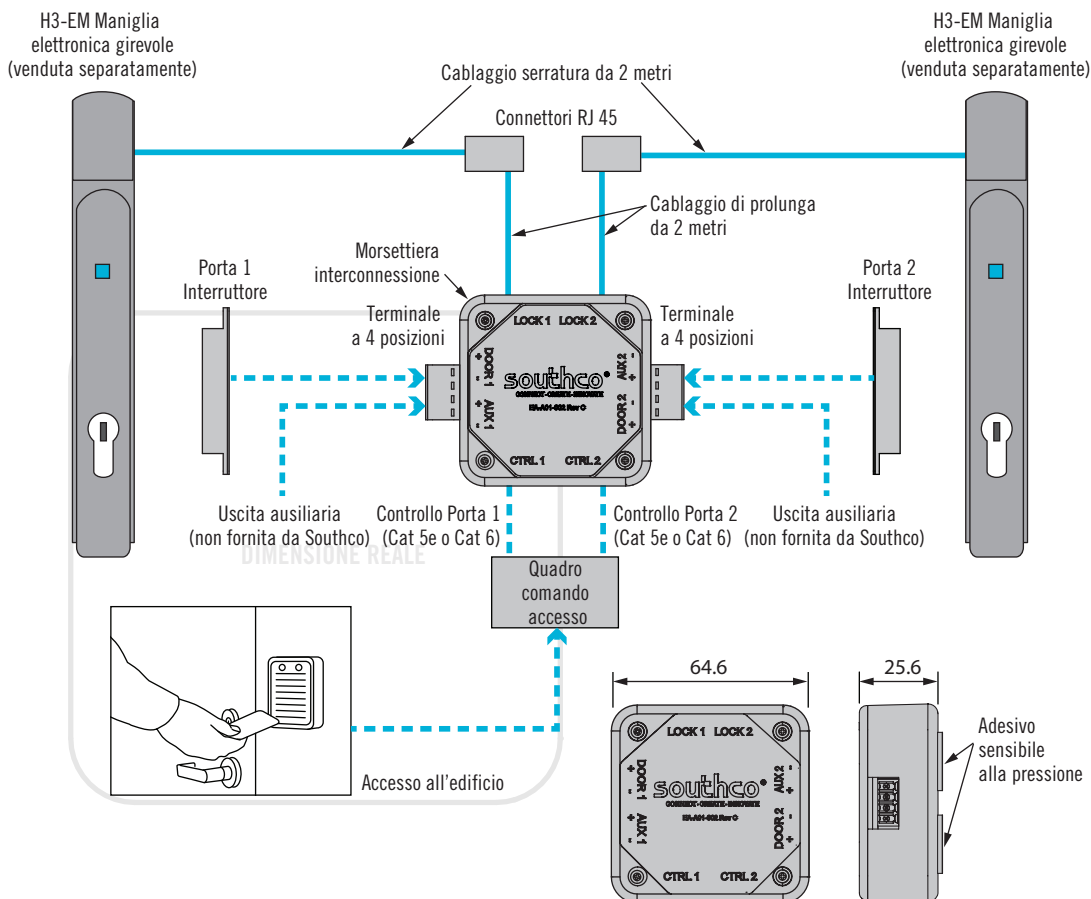


# EA-A01 Kit di integrazione per impianti di sicurezza di sicurezza

## Accesso elettronico



### Schema del kit di integrazione per impianti di sicurezza (Numero di parte EA-A01-102)



- **Semplifica i collegamenti tra i rack del centro dati e i quadri di controllo dell'accesso in remoto**
- **Collega la maniglia elettronica girevole Southco H3-EM al sistema di controllo degli accessi già in uso**
- **Facilita il controllo e il monitoraggio in remoto della maniglia elettronica girevole H3-EM**
- **Cavi per armadi, interruttori per porte e connettori compresi nel kit**
- **Integrazione nell'impianto preesistente mediante cablaggio strutturato standard**

### Materiali e finiture

Sede: ABS, UL94-5VA  
PCB: FR4

### Dati tecnici

Conforme alla direttiva ROHS  
I contatti dell'uscita ausiliaria e dell'interruttore della porta non devono superare 0,4 A in corrispondenza del quadro di comando Wiegand

### Montaggio

Centralina di interconnessione fornita con adesivo sensibile alla pressione

\*Nota: nello schema dell'impianto, le linee continue mostrano i cavi forniti da Southco, mentre le linee tratteggiate mostrano i cavi forniti dal cliente.

Per ulteriori informazioni sui cavi e sul pin-out consultare lo schema commerciale Southco J-EA-A01-102.

Kit di integrazione per impianti di sicurezza Numero di parte EA-A01-102 Contiene:		
Quantità	Descrizione	
1	Morsettiera interconnessione	
2	Connettore RJ45 (per la rimozione della porta)	
2	Cablaggio prolunga 2 metri (cavo CAT 5e)	
2	Cablaggio serratura da 2 metri (cavo Southco)	
2	Terminale a 4 posizioni (per collegamento interruttore porta e uscita ausiliaria)	
2	Interruttore porta magnetico (per la rilevazione dello stato della porta. Montare con l'adesivo fornito o con viti.) Nota: cavo non incluso	
1	Istruzioni d'uso (J-EA-A01-102-M)	



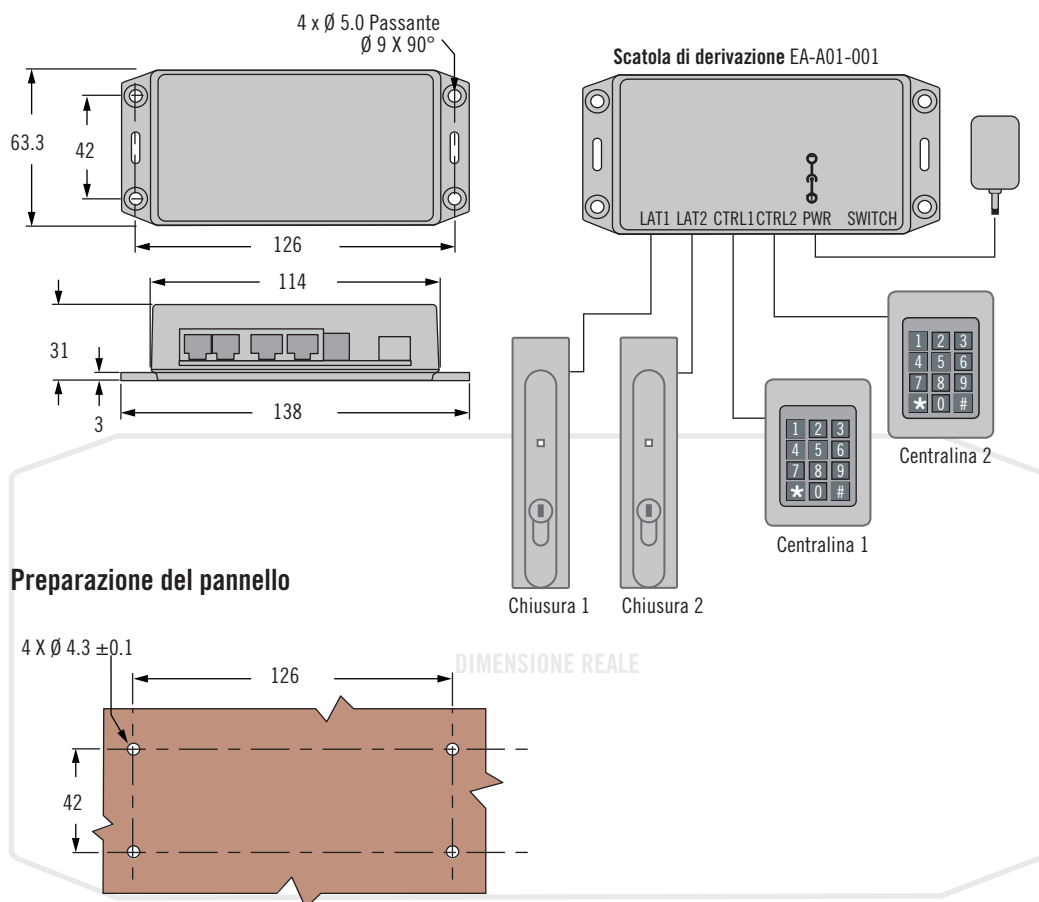
# EA-A01 Scatola di derivazione indipendente

## Accesso elettronico

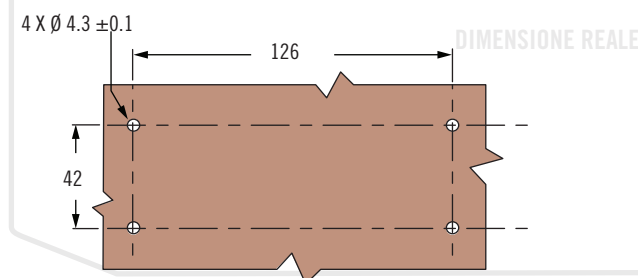
- Consente l'uso di 2 dispositivi di controllo dell'accesso e 2 chiusure elettromeccaniche
- Collegamenti contrassegnati per semplificare l'impostazione
- Pratica connessione centralizzata per l'alimentazione dell'impianto
- Gli interruttori consentono qualunque combinazione di controllo dell'accesso collegato alla chiusura
- Da usare con qualunque combinazione di dispositivo di controllo dell'accesso e chiusura elettromeccanica Southco.
- Ordinare scatola di derivazione, cavi e alimentazione separatamente

### Scatola di derivazione

Numero di parte
EA-A01-001



### Preparazione del pannello



### Elenco degli accessori

Numero di parte	Descrizione	Funzione	
EA-W02-503-51*	Cablaggio da 5 metri -RJ12 a Hirose a 4 pin DF11-4DS-2C	Collega la scatola di derivazione alle EM-10-XX-XXX Aggancio elettronico	
EA-W20-501-51*	Cablaggio da 5 metri -RJ12 a Molex 43020-0601	Collega la scatola di derivazione alle R4-EM-XX-XXX Chiusura rotativa elettronica	
EA-W01-500-51*	Cablaggio da 5 metri -RJ12 a Hirose a 6 pin DF11-6DS-2C	Collega la scatola di derivazione alla Maniglia elettronica girevole H3-EM-60-100	
EA-W52-506*	Cablaggio da 5 metri -RJ45 a capocorda sguainato e stagnato	Collega la scatola di derivazione all'applicazione del cliente	
EA-W52-506-80*	Cablaggio da 5 metri -RJ45 a I connettore JA A2506H-09	Collega la scatola di derivazione alle Serie EA-K1 e EA-P1 centraline di accesso	

\*Contattare Southco per richiedere lunghezze specifiche

Salvo diversa indicazione, le dimensioni sono riportate in millimetri

Altre opzioni disponibili. Per informazioni complete relative a opzioni disponibili, numeri di parte, istruzioni per l'installazione e specifiche dei prodotti, visitare



[www.southco.com/EA](http://www.southco.com/EA)