1. INFORMAZIONI PRELIMINARI

1.1. CAMPO DI APPLICAZIONE

I Setting Cable Kits sono progettati per regolare e testare il funzionamento di tutti i tipi di prodotto motorizzati dotati di motori Somfy 230 V AC. Devono essere impiegati soltanto per questi scopi.







Il Universal Setting Cable Kit è compatibile con le motorizzazioni di tipo radio (RTS. io) e filare (WT). Il io HYBRID Setting Cable Kit è compatibile con le motorizzazioni io HYBRID.

1.2. RESPONSABILITÀ

Questo manuale descrive l'installazione, la messa in opera e l'utilizzo di questo prodotto. Prima di installare e di utilizzare il Setting Cable Kit, leggere attentamente questo manuale. Prima di procedere con l'installazione, verificare la compatibilità di questo prodotto con le attrezzature e gli accessori associati.

Il Setting Cable Kit deve essere installato da un professionista della motorizzazione e dell'automazione degli ambienti, in conformità alle istruzioni di Somfy e alle leggi applicabili nel Paese di messa in opera.

Qualunque utilizzo del Setting Cable Kit al di fuori del campo di applicazione descritto sopra è proibita. Verrebbero escluse, come nel caso di qualsiasi altro mancato rispetto delle istruzioni riportate in questo manuale, ogni responsabilità e garanzia da parte di Somfy.

Se si hanno dubbi durante l'installazione del Setting Cable Kit, o se si desidera ottenere ulteriori istruzioni, consultare un responsabile Somfy o recarsi sul sito www.somfypro.it.

1.3. NORME DI SICUREZZA

Norme da seguire **obbligatoriamente** da parte del professionista della motorizzazione e dell'automazione degli ambienti che porta a termine l'installazione del Setting Cable Kit. Il mancato rispetto di queste norme potrebbe comportare gravi ferite.

A Prodotto destinato esclusivamente all'utilizzo in interni.

Prima di qualunque utilizzo, occorre verificare lo stato del Setting Cable Kit!
Non utilizzare mai un Setting Cable Kits difettoso.

⚠ Scollegare l'alimentazione di rete prima di connettere o di disconnettere la motorizzazione ai terminali.

△ Se l'alimentazione di rete non viene scollegata, il cavo del neutro potrebbe trovarsi ancora sotto tensione. Con il io HYBRID Setting Cable Kit, i cavi del neutro e della fase possono trovarsi ancora sotto tensione se l'alimentazione di rete non viene scollegata.

Non utilizzare il Setting Cable Kit in modo permanente insieme al prodotto motorizzato. Smontarlo una volta portata a termine la regolazione!

Seguire la norme della motorizzazione corrispondente!

My Il Setting Cable Kit deve essere collegato a una sola motorizzazione alla volta.

Non lasciare mai cadere, sottoporre a urti, forare, né immergere in un liquido il Setting Cable Kit.

🖑 Non lasciare il prodotto alla portata dei bambini.



2. CONTENUTO DEI KIT

Il Universal Setting Cable Kit per motorizzazioni WT, RTS, io [9015971 (o 9016772 per la Svizzera)] contiene:

1 Universal Setting cable 9015577

(o 9015833 per la Svizzera)

1 cavo adattatore 9020148 1 manuale 5064640 Il io HYBRID Setting Cable Kit per motorizzazioni io HYBRID [9020579] contiene:

1 io HYBRID Setting cable 9020579

1 manuale 5064640

3. UTILIZZO E SPIE DI FUNZIONAMENTO

Si illumina di giallo se il cavo di regolazione è collegato all'alimentazione.

Pulsante per la salita/discesa del prodotto motorizzato; non utilizzato con le motorizzazioni RTS/io.



Si illumina di rosso se una motorizzazione RTS/io è collegata all'alimentazione; pulsante **\Delta** • attivato.

Pulsante soltanto per motorizzazioni RTS/io; collega la motorizzazione RTS/io all'alimentazione (morsetto 🏝).

Pulsante soltanto per motorizzazioni elettroniche (WT e io HYBRID). Ingresso e uscita dalla modalità di programmazione. I due sensi di funzionamento sono assicurati con l'alimentazione collegata. Seguire il manuale della motorizzazione WT o io HYBRID. Pulsante privo di funzioni con le motorizzazioni radio (RTS/io).

↑ I pulsanti ▲ • e • non devono **assolutamente** essere azionati con i seguenti motori: LS, LT, LT PA, Orienta, J41TN/2TN/HTM (rischio di danneggiarli!).

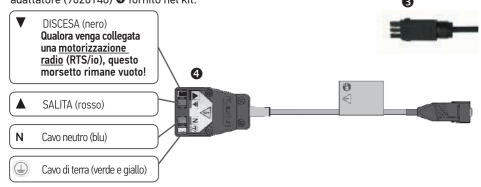


4. COLLEGAMENTO A UNA MOTORIZZAZIONE

4.1. MOTORIZZAZIONI WT, RTS E io: Universal Setting Cable Kit 9015971

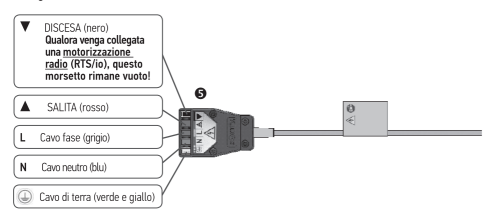
(o 9016772 per la Svizzera)

Collegare direttamente la motorizzazione (mediante la presa Hirschmann) 3 o mediante il cavo adattatore (9020148) 4 fornito nel kit.



4.2. Motorizzazioni io HYBRID: io HYBRID Setting Cable Kit 9020579

Collegare la motorizzazione mediante il cavo adattatore 9.



5. DATI TECNICI

Tensione di alimentazione:	220-240 V AC / 50 Hz	Indice di protezione:	IP 40
Tensione di uscita:	220-240 V AC / 50 Hz	Temperatura di utilizzo:	- 10 °C a + 50 °C
Corrente di uscita:	4 A max.	Dimensioni (Lxhxp):	7 x 3 x 14 cm
Livello di sicurezza:	Classe I	Condizioni ambientali:	Ambienti asciutti



Con la presente Somfy dichiara che il prodotto è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive europee applicabili dall'Unione europea.

Una dichiarazione di conformità è a disposizione sul sito www.somfy.com/ce.