

## Cavo di collegamento schermato

Per ridurre il rischio di disturbi elettromagnetici sul cavo di comunicazione della MultiControl, è possibile collegare a terra lo schermo del cavo. Su ciascuno dei due lati della MultiControl si trova un contatto collegato allo schermo del rispettivo cavo di comunicazione. Il cavo di collegamento schermato può essere utilizzato per collegare il contatto con terra funzionale oppure per collegare fra loro i due contatti della MultiControl. Il cavo di collegamento schermato ha una lunghezza di 330 mm ed è dotato di un capocorda su ciascun lato. Con i capicorda è possibile avvitarlo a uno o ad entrambi i contatti della MultiControl. La fornitura comprende le viti e le rondelle dentate necessarie.

Codice articolo: S-1113876

## Tappi ciechi MultiControl

La MultiControl è dotata di 4 collegamenti RollerDrive, 2 collegamenti di comunicazione e 4 collegamenti sensore o I/O. Se tutti i collegamenti sono occupati, la MultiControl presenta un grado di protezione IP54. A seconda delle applicazioni è possibile che non tutti i collegamenti siano utilizzati. Se occorre mantenere il grado di protezione IP54 anche in questo caso, è necessario chiudere i collegamenti liberi. Il pacchetto di tappi ciechi contiene tutti i tappi necessari nel caso in cui sia utilizzato solo il numero minimo di collegamenti della MultiControl.

Codice articolo: S-1104466

Pacchetto di tappi ciechi			
Collegamento MultiControl	Tappo cieco grande	Utilizzo	Tappi ciechi inclusi
RollerDrive	M8	Innesto	3
Sensore o I/O	M8	Viti	3
Comunicazione	M12	Viti	1

I tappi ciechi sono forniti già preconfezionati per i collegamenti necessari.

### Dati tecnici

- Intervallo di temperatura: da -30 fino a +40 °C
- Colore: Nero

## Inseri di tenuta per alimentatori a commutazione

Gli alimentatori a commutazione Interroll dispongono di diversi passacavi sigillati con tappi ciechi. Per il collegamento del cavo sono disponibili tre diversi set di inseri di tenuta, che offrono un grado di protezione IP54 e fungono da scarico della trazione per il collegamento del cavo.

### Varianti di esecuzione

Sono disponibili tre diversi set di inseri di tenuta:

	Set 1	Set 2	Set 3
Collegamenti a 400 V AC	2 inseri di tenuta M25 per cavo a sezione circolare da $\varnothing 8$ fino a 17 mm		
Collegamento errori	1 inserto di tenuta M12 per cavo a sezione circolare da $\varnothing 2$ fino a 5 mm		
Collegamenti a 24/48 V DC	2 inseri di tenuta M20 per cavo a sezione circolare da $\varnothing 5$ fino a 13 mm	2 inseri di tenuta M20 per un cavo piatto	2 inseri di tenuta M20 per due cavi piatti
Codice articolo	S-1115405	S-1115406	S-1115407

Ogni alimentatore è consegnato con un set adatto. I set sono ordinabili anche singolarmente.