

- Ermöglicht einen Betätigungspunkt für zwei „Rotary“-Schnappriegelverschlüsse oder zwei Betätigungspunkte für einen „Rotary“-Schnappriegelverschluss
- Einstellbar zur zeitlichen Steuerung der Betätigungspunkte
- Kabelsplitter und Bowdenzug separat erhältlich

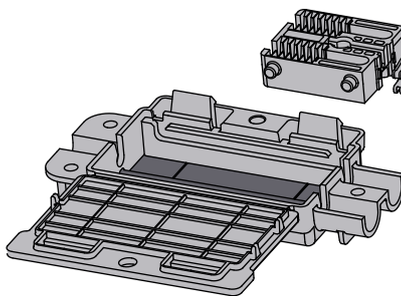
Werkstoff und Oberfläche

Gehäuse: Schwarzes Polypropylen
 Schieber: Schwarzes glasfaserverstärktes Nylon

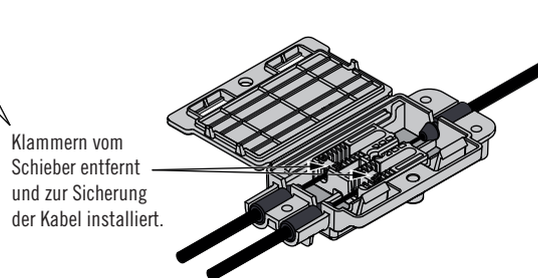
Hinweis

Für die Bestimmung des Kabels, sehen Sie bitte den 'Kabel-Teilenummerngenerator' auf Southco.com

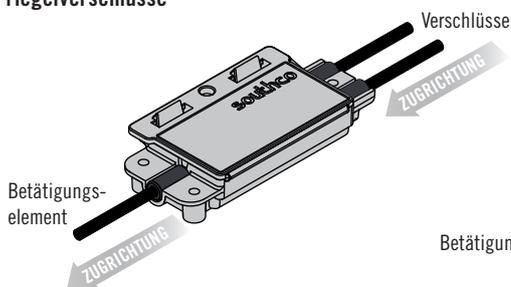
Zustand bei Lieferung



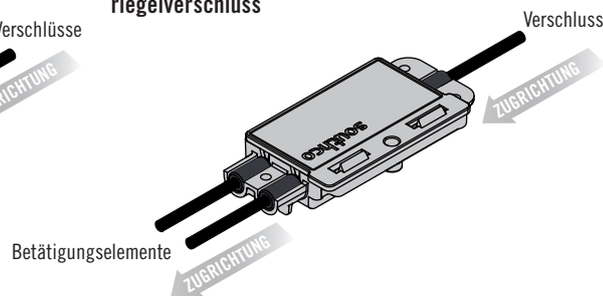
Nach Montage durch den Kunden



Ein Betätigungspunkt für zwei „Rotary“-Schnappriegelverschlüsse



Zwei Betätigungspunkte für einen „Rotary“-Schnappriegelverschluss



Produktnummer

AC-05-301-11

AC Bowdenzüge für „Rotary“-Schnappriegelverschlüsse

Bowdenzug Komponenten

- Betätigungselemente mit „Rotary“-Verschlüssen verbinden
- Standardangebot an Bowdenzug-Komponenten

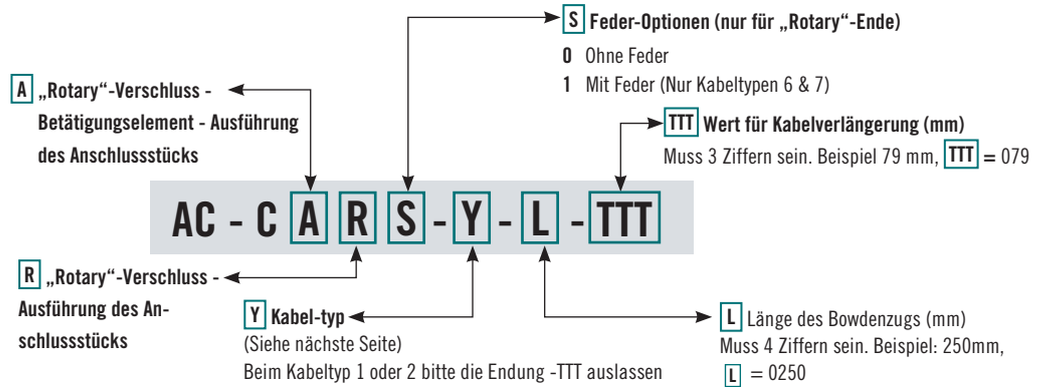
Werkstoff und Oberfläche

Kabel: Edelstahl

Beschichtung: Acetal

Ummantelung: Polypropylene

Bestimmen der Produktnummer für Bowdenzug-Komponenten



Ausführung des Anschlussstücks													
Trommel-Anschlussstück		L-Anschlussstück		Z-Anschlussstück		Ösen-Anschlussstück		Kugel-Anschlussstück		Gewinde-Anschlussstück		Blankes Kabel	
A & R	Werkstoff	A & R	Werkstoff	A & R	Werkstoff	A & R	Werkstoff	A & R	Werkstoff	A & R	Thread	A & R	Werkstoff
A	Druckguss	B	Beschichteter Stahl	C	Beschichteter Stahl	D	Edelstahl	H	Edelstahl	E	Stahl M4	0	Edelstahl
J	Edelstahl	K	Edelstahl							F	Stahl 8-32		

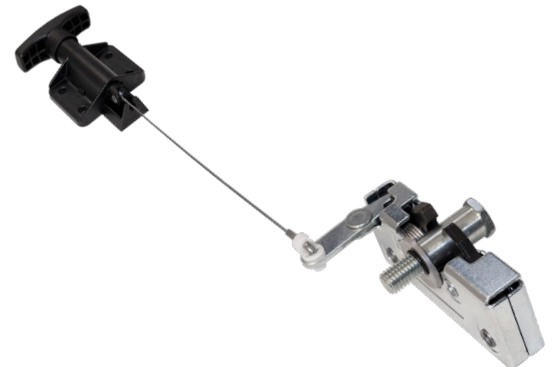
Gerade Sichtlinie

Wenn der Bowdenzug in einer direkten Zugschnur zwischen Betätigungselement und „Rotary“-Verschluss geführt wird, ohne Biegungen oder Befürchtungen bezüglich eines versehentlichen Öffnens

KABELTYP 1 - Blankes Kabel



KABELTYP 2 - Beschichtetes Kabel für das Erscheinungsbild



Geschützte Kabelführung

Verwenden, wenn die Kabelführung Biegungen, Halterungen für Kabelmanagement oder Federunterstützung erfordert. Bietet Schutz gegen versehentliches Öffnen sowie für die Verlegung durch Trennwände.

Für die meisten Anwendungen beträgt der minimale Biegeradius 50.8 mm.



Zur Verwendung mit mechanischen Verschlüssen

KABEL-TYP 6 - Ummanteltes Kabel mit Einschnürkopplung und Gewinde-Halterung

- Einschnürende lässt sich an alle Betätigungselemente und Montagewinkel von Southco montieren
- Gewindeende ermöglicht eine einstellbare Rohrbefestigung am Verschlussende

Einschnürkopplung **Gewinde**

KABEL-TYP 7 - Ummanteltes Kabel mit Einschnür- und konischer Kopplung

- Einschnürende lässt sich an alle Betätigungselemente und Montagewinkel von Southco montieren
- Konisches Ende lässt sich mit integrierter Halterung oder separatem Montagewinkel an „Rotary“-Verschlüssen montieren

Einschnürkopplung **Konisch**

Zur Verwendung mit R4-EM-Verschlüssen

KABEL-TYP 4 - Ummanteltes Kabel mit Gewinde- und Einrasthalterung

- Gewindeende ermöglicht eine einstellbare Rohrbefestigung am Betätigungselement
- Einrasthalterung für die Verbindung mit elektronischen R4-EM-Verschlüssen

Gewinde **Einrastkopplung**

KABEL-TYP 5 - Ummanteltes Kabel mit konischer Kopplung und Einrasthalterung

- Konisches Ende lässt sich mit den meisten Betätigungselementen von Southco oder mit einem separaten Montagewinkel montieren
- Einrasthalterung für die Verbindung mit elektronischen R4-EM-Verschlüssen

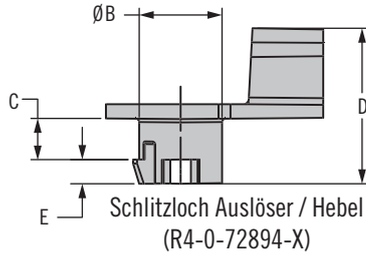
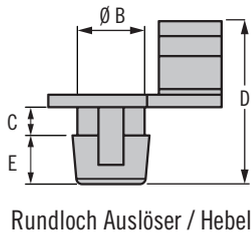
Konisch **Einrastkopplung**

AC Bowdenzüge

Bowdenzug - Zubehör



Halterung



- Zur Verwendung mit \varnothing 4-Schließstange oder Southco Bowdenzug

Werkstoff und Oberfläche

Halterung: Acetal

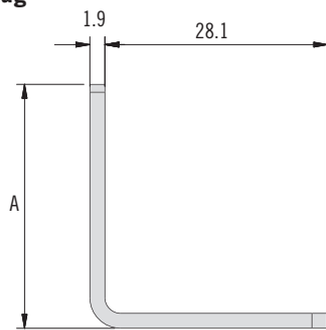
Winkel: Stahl

Produktnummer

Siehe Tabelle

Verschluss-Serie	Auslöser Typ	Produktnummer	Farbe	B	C	D	E	Auslöser / Hebel, Kabelklemme, Lochdurchmesser oder Schlitzbreite	Auslöser Plattenstärke
R4-05	Unterseite	R4-0-60784	Beige	5.9	3.5	16.4	2.8	6.4	3
R4-10	Rechtwinklig In Reihe 2-Punkt	R4-0-43922	Schwarz	5.9	2.5	14.4	4.3	6.3	2
		R4-0-43922-3	Rot						
	Doppelauslöser	R4-0-43922-2	Schwarz	5.9	4.5	16.4	4.3	6.3	4
		R4-0-43922-3	Rot	5.9	2.5	14.4	4.3	6.3	2
R4-25	Unterseite	R4-0-72894-4	Grün	6.1		4.5		13	1.8
R4-30	Rechtwinklig 2-Punkt	R4-0-43922	Schwarz	5.9	2.5	14.4	4.3	6.3	2
		R4-0-43922-3	Rot						
	Unterseite	R4-0-43922-2	Schwarz	5.9	4.5	16.4	4.3	6.3	4
R4-20	Unterseite	R4-0-43922-1	Weiß	6.3	4.5	16.4	4.3	6.7	4
R4-50	Rechtwinklig								
R4-75	In Reihe	AC-9BX-20-34	Schwarz	7.7	2.9	14.7	3.3	8	2.7

Montagewinkel für Bowdenzug



Produktnummer	A
R4-0-50253-1	31
R4-0-50253-2	28
R4-0-50253-3	19

