

Steckleitungen CSD_LAiO2 for SIMATIC F-TM ServoDrive ST an ECI Motoren Fa. ebm-papst



Zur Verwendung für:

SIMATIC F-TM ServoDrive ST



Quelle: Siemens AG

Motoren Fa. ebm-papst

Baureihe
ECI 42
ECI 63



Quelle: ebm-papst

<u>Für anspruchsvolle Anwendungen</u>	
<u>Technische Daten</u>	
Mantel	TPE-U PUR
Mantelfarbe	schwarz
Manteldurchmesser	10,70 ø
<u>Mechanische Eigenschaften:</u>	
Für hochflexiblen Einsatz, schleppkettene geeignet	
<u>Biegeradius</u>	
fest:	>7,5 x Leitungsaußendurchmesser
bewegt:	>15 x Leitungsaußendurchmesser
<u>Thermische Eigenschaften:</u>	
<u>Temperaturbereich</u>	
fest:	- 20 bis +105°C
bewegt:	- 20 bis +105°C
<u>Materialspezifische Eigenschaften</u>	
<u>Leitung</u>	
flammwidrig nach UL758/1581 / DIN EN 60332-2-2	✓
halogenfrei	✓
LS0H (Low Smoke Zero Halogens)	✓
silikonfrei	✓
<u>Mantel</u>	
ölbeständig nach DIN EN 60811-404	✓
Rauchdichte nach DIN EN 61034	✓
UV-beständig	✓
allgemein gute chemische Beständigkeit	✓
seewasserbeständig	✓
hydrolyse- und mikrobenbeständig	✓

Beschreibung	Länge	Art.-Nr. für anspruchsvolle Anwendungen	
		UL-gelistetes Material	UL-Fertigung
All-in-One-Steckleitung SIMATIC F-TM ServoDrive ST zu Motoren Fa. ebm-papst ECI 42.20/ -.40 ECI 63.20/ -.40/ -.60	0,5 m	70056420000050	70056470000050
	1,5 m	70056420000150	70056470000150
	3,0 m	70056420000300	70056470000300
	5,0 m	70056420000500	70056470000500
	10,0 m	70056420001000	70056470001000
	Beliebige Länge < 10 m	70056420000xxx	70056470000xxx