

LYNX™ PIEZOELEKTRISCHER SENSORADAPTER MIT ACHT KANÄLEN PZ/LX8F-S-KABEL

C-PZ/LX8F-S-.4M, C-PZ/LX8F-S-1M, & C-PZ/LX8F-S-2M



Die C-PZ/LX8F-S-1M and C-PZ/LX8F-S-2M Piezoelektrische Sensorkabel sind für die Verwendung mit RJG, Inc. ausgelegt. LYNX piezoelektrischer Acht-Kanal-Adapter PZ-LX8F-S mit Form-ID und RJG-Anschluss für piezoelektrischen Acht-Kanal-Sensor PZ-8.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Die C-PZ/LX8F-S-.5M/1M/2M piezoelektrisches Sensorkabel ist a PTFE/PFA Koaxialkabel mit Metallummantelung, geeignet für Hitze und Belastungen in Spritzgussumgebungen.

KABELDATEN

Impedanz	50 Ω	
Biegungsradius	R30	
Durchmesser	0.197"	5 mm
Max. Temp.	428 °F	220 °C

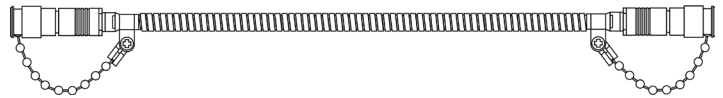
KABELANSCHLUSS

PZ-8-Endverbindung	Fischer 11-polige
PZ/LX8F-S Endverbindung	Fischer 11-polige

PRODUKT-ABMESSUNGEN

KABELLÄNGE

Die Länge muss größer als nötig sein, um eine korrekte Installation ohne Spannung auf dem Zuleitungsdraht zu gewährleisten.



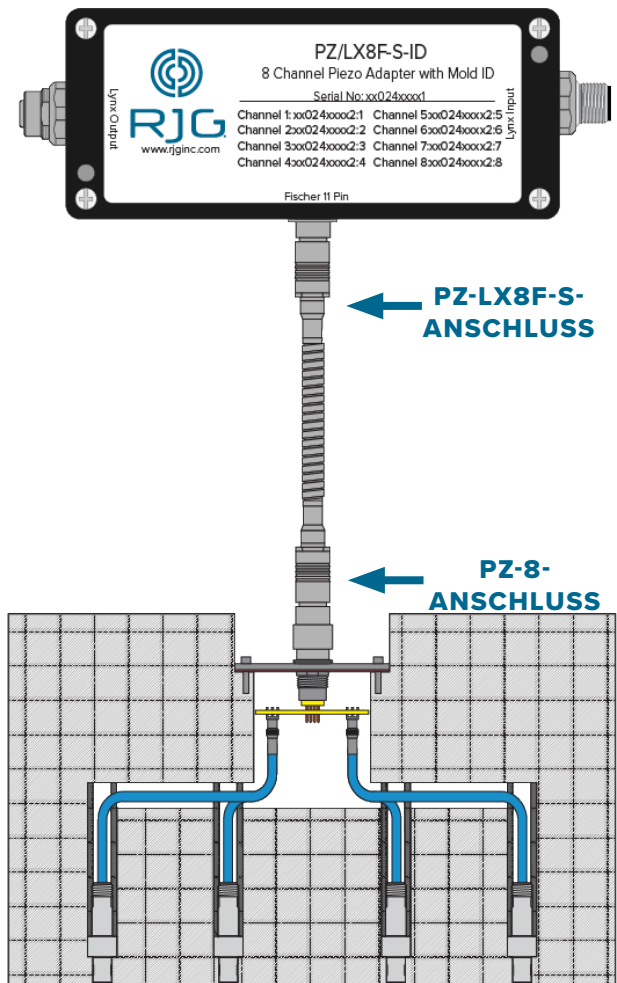
LÄNGE DER KABELBESTELLUNG

KABELLÄNGE

TEILENUMMER

19.685"	0.5 m	C-PZ/LX8F-S-.5M
39.370"	1,0 m	C-PZ/LX8F-S-1M
78.700"	2,0 m	C-PZ/LX8F-S-2M

KABELINSTALLATION



KOMPATIBLE RJG, INC. PRODUKTE

PRODUKTE

BESCHREIBUNG

PZ-8

Piezoelektrischer Achtkanal-Sensoranschluss

PZ/LX8F-S-ID

Piezoelektrischer Sensoradapter mit acht Kanälen



PZ-8



PZ/LX8F-S-ID

SENSOR

ART

GRÖSSE

BEREICH

9204	Piezoelektrisch, Knopf	12.6 mm	2,248 lb (10 kN)
9210	Piezoelektrisch, Knopf	3,5 mm	56 lb (250 N)
9211	Piezoelektrisch, Knopf	6 mm	562 lb (2,5 kN)
6159	Piezoelektrisch, Unterputz	6 mm	29,008 psi (2,000 Bar)
6157	Piezoelektrisch, Unterputz	4 mm	29,008 psi (2,000 Bar)



9204



9211



6159



9210



6157