

## ADAPTATEUR DE CAPTEUR PIÉZOÉLECTRIQUE À HUIT CANAUX LYNX™ CÂBLE PZ/LX8F-S

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



Les C-PZ/LX8F-S-1M and C-PZ/LX8F-S-2M câbles de capteurs piézoélectriques sont conçus pour être utilisés avec RJG, Inc. Adaptateur piézoélectrique à huit canaux Lynx PZ-LX8F-S avec ID de moule et connecteur de capteur piézoélectrique à huit canaux RJG PZ-8.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Les C-PZ/LX8F-S-.5M/1M/2M le câble du capteur piézoélectrique est un PTFE/PFA câble coaxial avec gaine métallique adaptée à la chaleur et aux contraintes rencontrées dans les environnements de moulage par injection.

### DONNÉES DE CÂBLE

Impédance	50 $\Omega$	
Rayon de Courbure	R30	
Diamètre	0.197"	5 mm
Maxi. Temp.	428 °F	220 °C

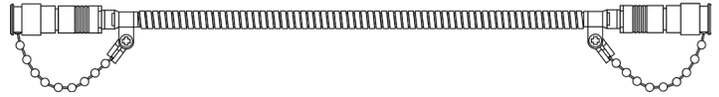
### CONNECTEUR DE CÂBLE

Connexion PZ-8	Fischer 11 broches
PZ/LX8F-S Terminer la connexion	Fischer 11 broches

### DIMENSIONS DU PRODUIT

#### Longueurs de Câbles

La longueur doit être plus longue que nécessaire pour assurer une installation correcte sans tension sur le câble.



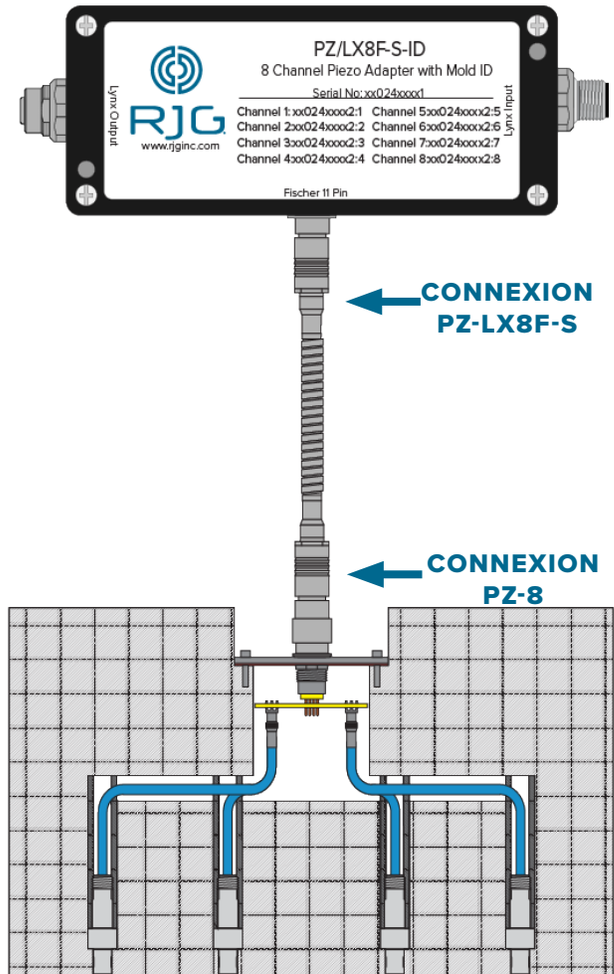
LONGUEUR DE COMMANDE CÂBLE

#### LONGUEUR DE CÂBLE

#### NO. DE PIÈCE

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

### INSTALLATION DU CÂBLE



## COMPATIBLE RJG, INC. DES PRODUITS

### PRODUITS

### DESCRIPTION

PZ-8

Connecteur du capteur piézoélectrique à huit canaux

PZ/LX8F-S-ID

Adaptateur de capteur piézoélectrique à huitcanaux

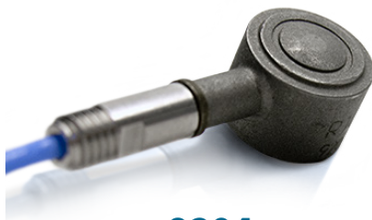


**PZ-8**



**PZ/LX8F-S-ID**

CAPTEUR	TYPE	TAILLE	PLAGE
9204	Piézoélectrique, Bouton	12.6 mm	2,248 lb (10 kN)
9210	Piézoélectrique, Bouton	3,5 mm	56 livres (250 N)
9211	Piézoélectrique, Bouton	6 mm	562 lb (2,5 kN)
6159	Piézoélectrique, Montage Encastré	6 mm	29,008 psi (2,000 Bar)
6157	Piézoélectrique, Montage Encastré	4 mm	29,008 psi (2,000 Bar)



**9204**



**9211**



**6159**



**9210**



**6157**