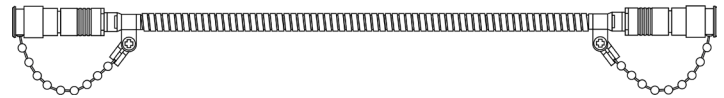


DIMENSIONS DU PRODUIT

Longueur de Câble

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



← LONGUEUR DE COMMANDE CÂBLE →

ADAPTATEUR DE CAPTEUR PIÉZOÉLECTRIQUE À QUATRE CANAUX LYNX CÂBLE PZ/LX4F-S

C-PZ/LX4F-S-.5M, C-PZ/LX4F-S-1M, & C-PZ/LX4F-S-2M

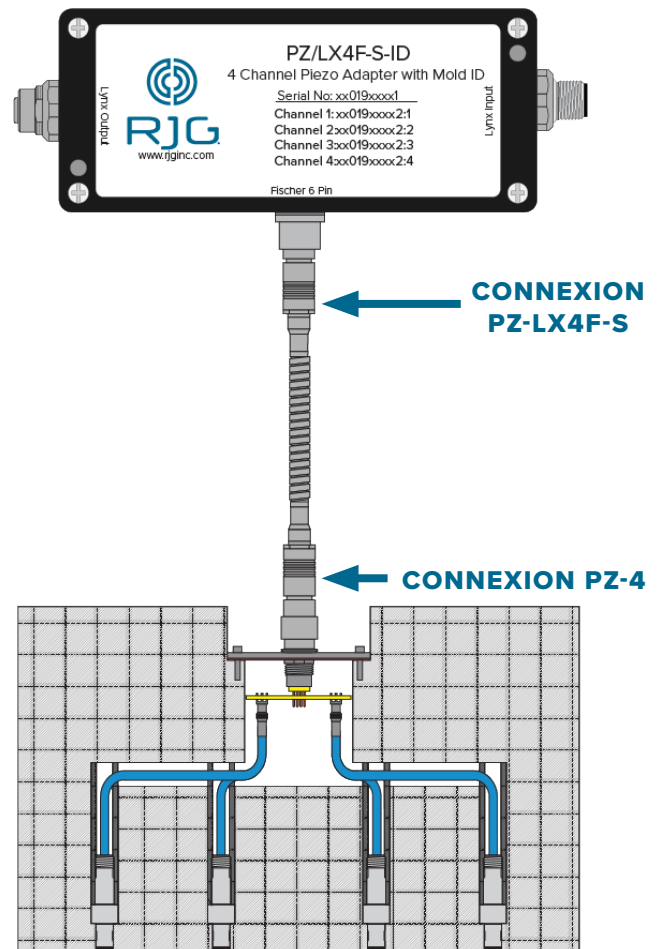


Les C-PZ/LX4F-S-.5M, C-PZ/LX4F-S-1M, et C-PZ/LX4F-S-2M Les câbles de capteurs piézoélectriques sont conçus pour être utilisés avec RJG, Inc. Adaptateur piézoélectrique à quatre canaux Lynx PZ-LX4F-S avec ID de moule et connecteur de capteur piézoélectrique à quatre canaux RJG PZ-4.

LONGUEUR DE CÂBLE NO. DE PIÈCE

LONGUEUR DE CÂBLE		NO. DE PIÈCE
19.685"	0,5 m	C-PZ/LX4F-S-.5M
39.370"	1,0 m	C-PZ/LX4F-S-1M
78.700"	2,0 m	C-PZ/LX4F-S-2M

INSTALLATION DU CÂBLE



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Les C-PZ/LX4F-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 Ω	
Rayon de Courbure	R30	
Diamètre	0.197"	5 mm
Température Maximale	428 °F	220 °C

CONNECTEUR DE CÂBLE

Connexion PZ-4	Fischer 6 broches
PZ/LX4F-S Terminer la connexion	Fischer 6 broches

COMPATIBLES RJG, INC. PRODUITS

PRODUITS

DESCRIPTION

PZ-4	Connecteur du capteur piézoélectrique à quatre canaux
PZ/LX4F-S-ID	Adaptateur de capteur piézoélectrique à quatre canaux



PZ-4



PZ/LX4F-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