

CONECTOR DE SENSOR PIEZOELÉCTRICO DE OCHO CANALES CON ID DE MOLDE

PZ-8



El conector del sensor piezoeléctrico de ocho canales con ID de molde PZ-8 conecta hasta ocho sensores piezoeléctricos con el adaptador de sensor piezoeléctrico de ocho canales PZ/LX8F-S-ID de RJG, Inc. y el sistema eDART® o CoPilot®.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

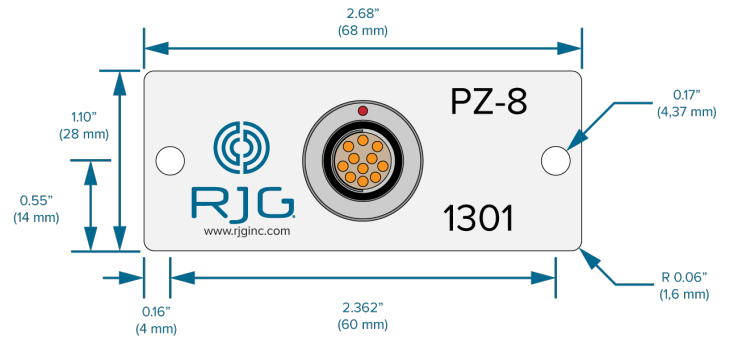
TEMPERATURAS

Temperatura del Conector MÁX	392 °F	200 °C
Temperatura MÁX de ID del Molde	257 °F	125 °C

CONEXIONES

Conectores de Cable de Sensor	MCX Coaxial
Conector del cable	Fischer de 11 pines

DIMENSIONES DEL PRODUCTO



CABLE DEL SENSOR C/PZ-1645 LONGITUD DE PEDIDO

LONGITUD DEL CABLE

PARTE NO.

LONGITUD DEL CABLE		PARTE NO.
7.9"	0.2 m	C-PZ/1645-0.2
15.7"	0.4 m	C-PZ/1645-0.4
23.6"	0.6 m	C-PZ/1645-0.6
31.5"	0.8 m	C-PZ/1645-0.8
47.2"	1.2 m	C-PZ/1645-1.2
63.0"	1.6 m	C-PZ/1645-1.6
78.7"	2.0 m	C-PZ/1645-2.0



CABLE ADAPTADOR C-PZ/LX8F-S LONGITUD DE PEDIDO

LONGITUD DEL CABLE

PARTE NO.

LONGITUD DEL CABLE		PARTE NO.
19.7"	0.5 m	C-PZ/LX8F-S-.5M
39.4"	1.0 m	C-PZ/LX8F-S-1M
78.7"	2.0 m	C-PZ/LX8F-S-2M

INSTALACIÓN

Consulte el manual del producto para todas las dimensiones y especificaciones de instalación, disponible para descargar en línea en www.rjginc.com.

1 PZ-8—Conector Piezoeléctrico de Ocho Canales

2 C-PZ/1645—Cable PZ-8 de Conector del Sensor Piezoeléctrico de Ocho Canales

3 PZ/LX8F-S-ID—Adaptador de Sensor Piezoeléctrico de Ocho Canales con ID de Molde

4 C-PZ/LX8F-S—Cable Adaptador de Sensor Piezoeléctrico de Ocho Canales

