

ADAPTADOR DE GALGA EXTENSIOMÉTRICA DE OCHO CANALES LYNX™ CON CAPACIDAD DE IDENTIFICACIÓN

SG/LX8-S-ID



El adaptador de sensor de galgas extensométricas de ocho canales Lynx™ con ID de molde SG/LX8-S-ID es un adaptador que interactúa con el RJG, Inc. Conector de sensor de galgas extensométricas de ocho canales Lynx™ SG-8 y hasta ocho sensores de galgas extensométricas multicanal (MCSG) a los sistemas eDART® o CoPilot®.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

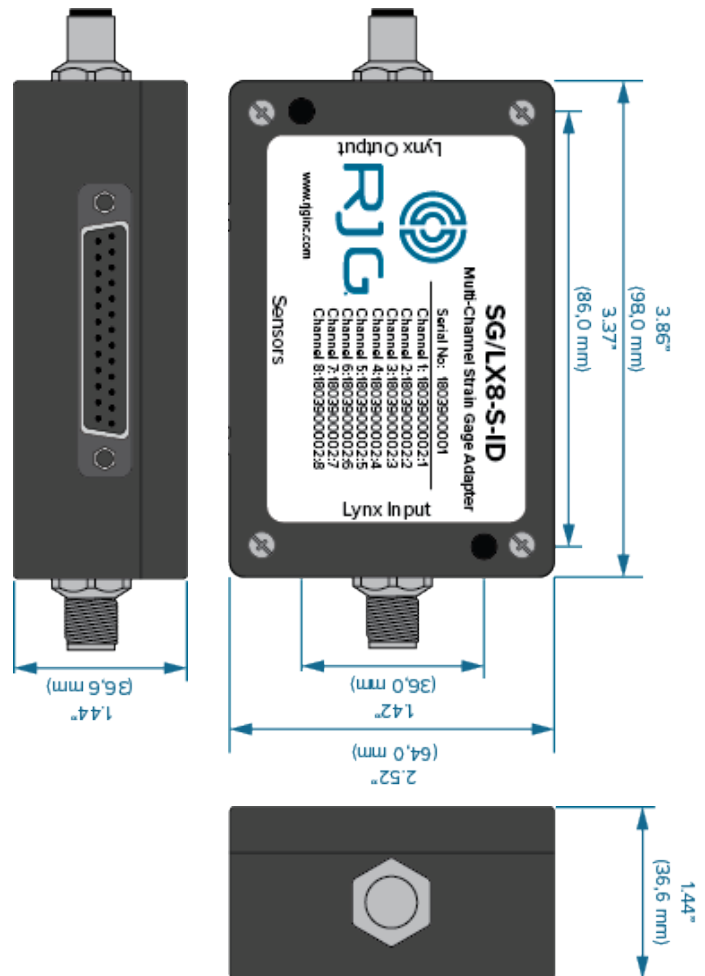
TEMPERATURAS

Temperatura MÁX	140 °F	60 °C
-----------------	--------	-------

CONEXIONES

Lynx	Hembra (1)
Lynx	Macho (1)
Conector FCI DB25	C-SG/LX8-S-ID(1)

DIMENSIONES DEL PRODUCTO



PLACA AL ADAPTADOR LONGITUD DE PEDIDO DE CABLES

LONGITUD DEL CABLE		NÚMERO DE PARTE
20"	0,5 m	C-SG/LX8-S-0.5M
39"	1,0 m	C-SG/LX8-S-1M
79"	2,0 m	C-SG/LX8-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 SG-8—Placa de Galgas Extensométricas de Ocho Canales con ID

2 C-SG/LX8-S—Cable de Placa a Adaptador de Sensor de Galga Extensiométrica de Ocho Canales

3 SG/LX8-S-ID—Adaptador de Sensor de Galga Extensométrica de Ocho Canales

4 Sensores MCSG—Sensores de Galgas Extensométricas Multicanal

