

ADATTATORE PER SENSORE ESTENSIMETRICO A OTTO CANALI LYNX™ CON ID

SG/LX8-S-ID



L'adattatore per sensore estensimetrico a otto canali Lynx™ con ID stampo SG/LX8-S-ID è un adattatore che interfaccia RJG, Inc. Connettore per sensore estensimetrico a otto canali Lynx™ SG-8 e fino a otto sensori estensimetrici multicanale (MCSG) ai sistemi eDART® o CoPilot®.

SPECIFICHE TECNICHE

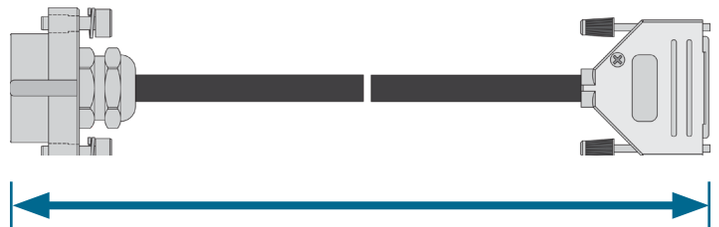
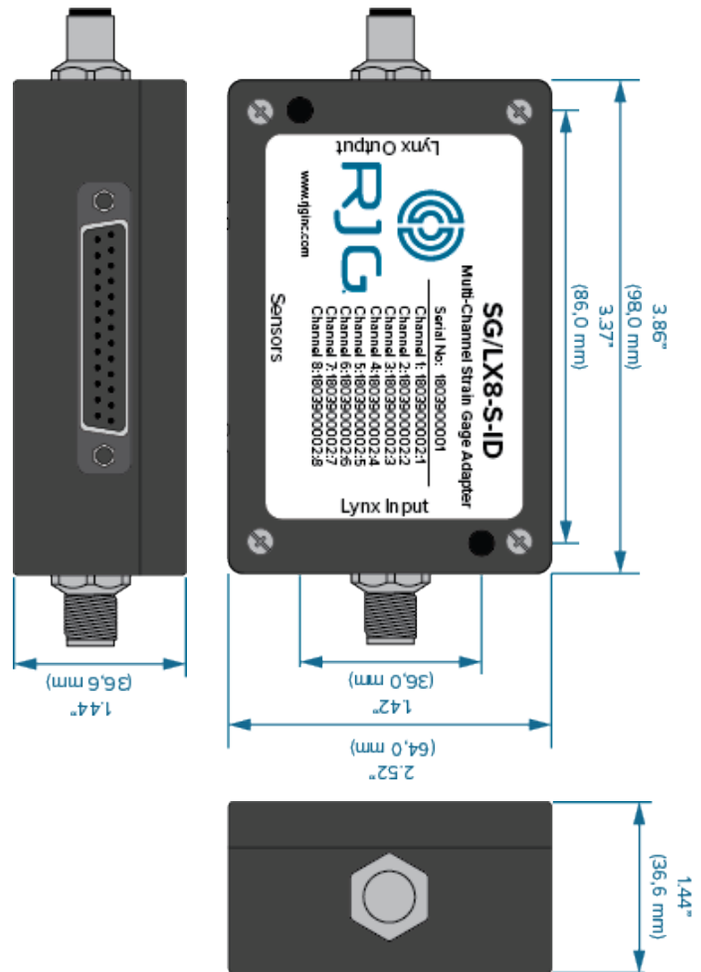
TEMPERATURE

Temperatura Massima	140 °F	60 °C
---------------------	--------	-------

CONNESSIONI

Lynx	Femmina (1)
Lynx	Maschio (1)
Connettore FCI DB25	C-SG/LX8-S-ID(1)

DIMENSIONI DEL PRODOTTO



PIASTRA AD ADATTATORE LUNGHEZZA ORDINE CAVO

LUNGHEZZA CAVO NUMERO DEI COMPONENTI

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

INSTALLAZIONE

Per tutte le dimensioni e le specifiche di installazione fare riferimento al manuale del prodotto — disponibile online all'indirizzo www.rjginc.com.

1 SG-8— Piastra per Estensimetri a Otto Canali con ID

2 C-SG/LX8-S—Adattatore Sensore Estensimetro a Otto Canali

3 SG/LX8-S-ID —Adattatore Sensore Estensimetro a Otto Canali

4 SensoriMCSG —Sensori Estensimetrici Multicanale

