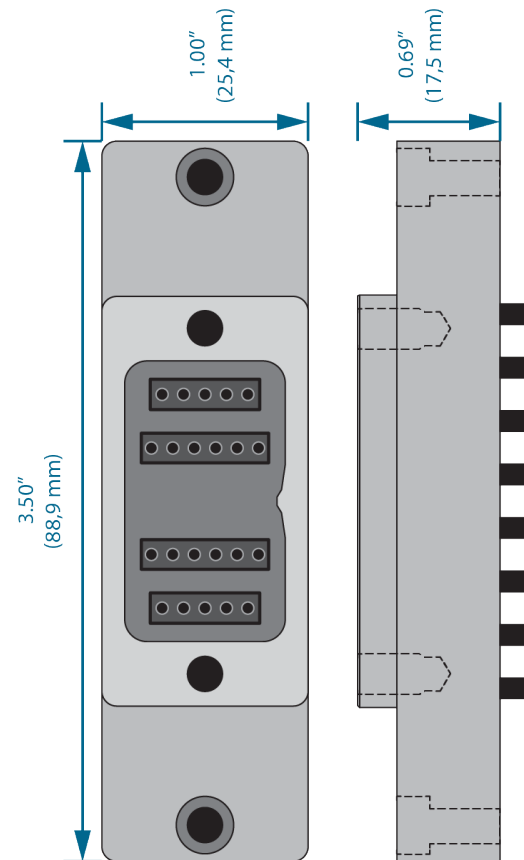


PIASTRA SENSORE ESTENSIMETRO A OTTO CANALI LYNX™ CON ID

SG-8



DIMENSIONI DEL PRODOTTO



SPECIFICHE TECNICHE

La piastra del sensore estensimetrico a otto canali con ID stampa interfaccia fino a otto sensori estensimetrici multicanale (MCSG) con l'adattatore per sensore estensimetrico a otto canali RJG, Inc. SG/LX8-S-ID e eDART® o CoPilot® sistemi.

TEMPERATURE

Temperatura Massima	185 °F	85 °C
---------------------	--------	-------

CONNESSIONI

Conessioni	1-8
------------	-----



PIASTRA AD ADATTATORE LUNGHEZZA ORDINE CAVO

LUNGHEZZA CAVO		CODICE ARTICOLO
19.7"	0,5 m	C-SG/LX8-S-0.5M
39.4"	1,0 m	C-SG/LX8-S-1M
78.7"	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 Lynx™

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

4 SensoriMCSG —Sensori Estensimetrici Multicanale

