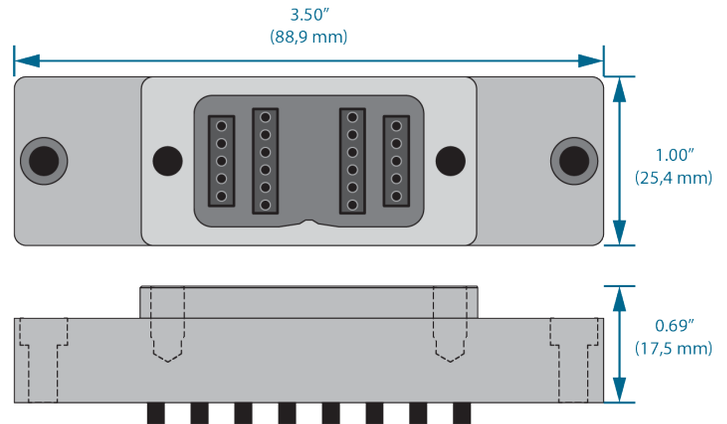


## PIASTRA SENSORE ESTENSIMETRO A OTTO CANALI LYNX™ CON ID

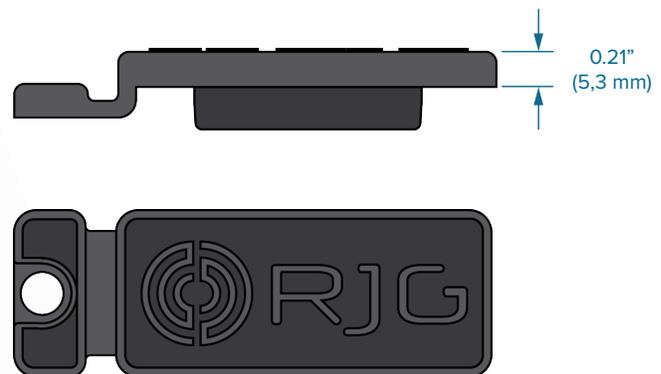
### SG-8



## DIMENSIONI DEL PRODOTTO



### SG-8 COPERTINA



## SPECIFICHE TECNICHE

La piastra del sensore estensimetrico a otto canali con ID stampo 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](http://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

