

## CONNETTORE PER SENSORI PIEZOELETRICI A OTTO CANALI CON ID STAMPO

### PZ-8



Il connettore PZ-8 per sensori piezoelettrici a otto canali con ID stampo interfaccia fino a otto sensori piezoelettrici all'adattatore piezoelettrico RJG Inc. a otto canali RJG Inc. PZ/LX8F-S-ID e al sistema eDART® o CoPilot®.

### SPECIFICHE TECNICHE

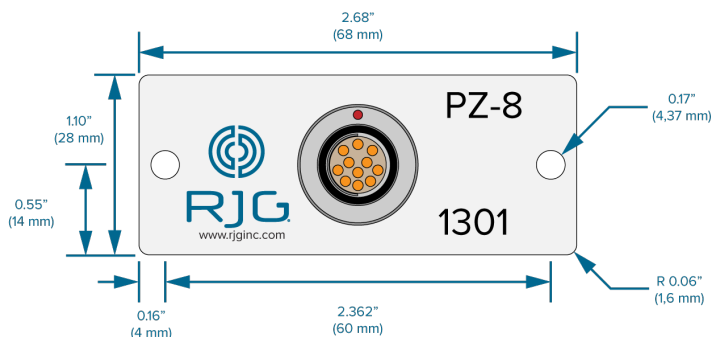
#### TEMPERATURE

Temperatura MAX connettore	392 °F	200 °C
Temperatura MAX ID stampo	257 °F	125 °C

#### CONNESSIONI

Connettori per cavi sensori	Micro connettore coassiale (MCX)
Connettore per cavo	Fischer a 11 pin

### DIMENSIONI DEL PRODOTTO



CAVO DEL SENSORE C/PZ-1645 LUNGHEZZA DI  
ORDINAZIONE

#### LUNGHEZZA CAVO CODICE ARTICOLO

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



CAVO ADATTATORE C-PZ/LX8F-S LUNGHEZZA DI  
ORDINAZIONE

#### LUNGHEZZA CAVO CODICE ARTICOLO

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

## 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** PZ-8— Connettore piezoelettrico a otto canali

**2** C-PZ/1645— Cavo connettore PZ-8 piezoelettrico a otto canali per sensore

**3** PZ/LX8F-S-ID— Adattatore per sensori piezoelettrici a otto canali con ID stampo

**4** C-PZ/LX8F-S—Cavo dell'adattatore piezoelettrico a otto canali per sensore

