

Sensore di pressione

E8F2

Sensore di pressione “Mini-Cube” con display a LED di facile lettura

- Visualizzazione dei valori di pressione in cifre e con barra analogica.
- La pressione delle misurazioni viene uniformata dalla funzione di prevenzione dalle vibrazioni per impedire un'uscita errata.
- Semplicità di utilizzo grazie alla funzione di autoimpostazione.
- Forma compatta: 28 x 28 x 29 mm per uno spazio di installazione ridotto.





Modelli disponibili

Sensori

Intervallo di pressione		Uscita ON/OFF	Uscita analogica	Modello	
				Uscita NPN	Uscita PNP
Pressione positiva	0 ... 100 kPa	Collettore aperto (due uscite indipendenti)	1 ... 5 V	E8F2-A01C	E8F2-A01B
	0 ... 1 MPa			E8F2-B10C	E8F2-B10B
Pressione negativa	0 ... -101 kPa			E8F2-AN0C	E8F2-AN0B

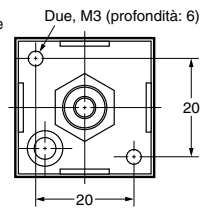
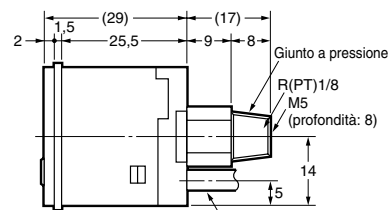
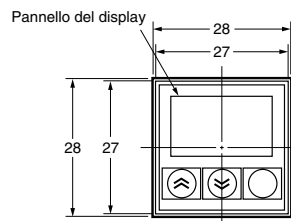
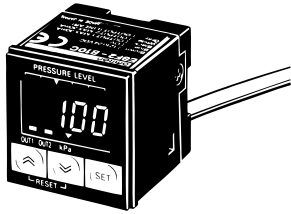
Accessori (disponibili a richiesta)

Aspetto	Nome	Modello	Note
	Staffe di montaggio	E89-F3	Fornite con il prodotto.
	Adattatore per montaggio a frontepannello	E89-F4	---

Dimensioni

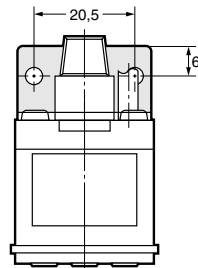
Sensori

E8F2

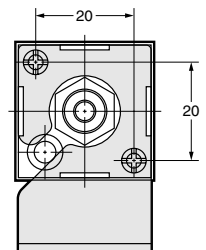
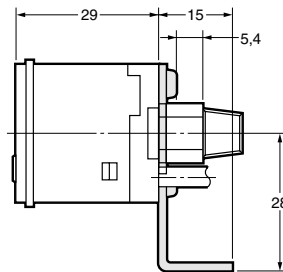
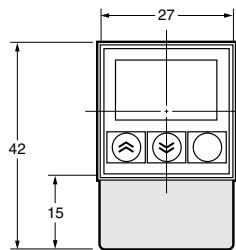
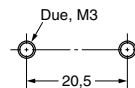


Cavo Ø 4 ricoperto in vinile a cinque conduttori (Ø 0,08 x 30); Lunghezza standard: 2 m

Con staffa di montaggio in sede



Fori di montaggio



TUTTE LE DIMENSIONI INDICATE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI.
Per convertire i millimetri in pollici, moltiplicare per 0,03937. Per convertire i grammi in onces, moltiplicare per 0,03527.