

## Regolatore proporzionale elettronico - Serie PME

Codice prodotto: PME1M4-EF7I2P-00

Data di creazione del data sheet: 15/05/26 10.30

Verifica il documento più aggiornato online [clicca qui](#)



### SCHEDA TECNICA

<b>Serie</b>	PME
<b>Taglia</b>	1 = Taglia 1
<b>Conessioni</b>	M4 = G1/4 Manifold
<b>Diagnostica</b>	E = Senza diagnostica e connessione wireless
<b>Pressione</b>	F = 0-6 bar
<b>Funzione</b>	7 = versione standard 3 Vie NC, con connessione 3 e scarico pilotaggio convogliabili
<b>Pilotaggio</b>	I = Interno
<b>Segnale di comando</b>	2 = 0-10 V
<b>Segnale di uscita digitale</b>	P = pressostato
<b>Lunghezza cavo</b>	00 = Nessun cavo
<b>Utilizzo con ossigeno</b>	= Non idoneo per utilizzo con ossigeno

## Regolatore proporzionale elettronico - Serie PME

Codice prodotto: PME1M4-EF7I2P-00



### DIMENSIONI

<b>Serie</b>	PME
<b>Taglia</b>	1 = Taglia 1
<b>Conessioni</b>	M4 = G1/4 Manifold
<b>Diagnostica</b>	E = Senza diagnostica e connessione wireless
<b>Pressione</b>	F = 0-6 bar
<b>Funzione</b>	7 = versione standard 3 Vie NC, con connessione 3 e scarico pilotaggio convogliabili
<b>Pilotaggio</b>	I = Interno
<b>Segnale di comando</b>	2 = 0-10 V
<b>Segnale di uscita digitale</b>	P = pressostato
<b>Lunghezza cavo</b>	00 = Nessun cavo
<b>Utilizzo con ossigeno</b>	= Non idoneo per utilizzo con ossigeno