

Regolatore proporzionale elettronico - Serie PME

Codice prodotto: PME1N4-ED5I2E-2R

Data di creazione del data sheet: 15/05/26 10.32

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



SCHEDA TECNICA

Serie	PME
Taglia	1 = Taglia 1
Conessioni	N4 = 1/4 NPTF Manifold
Diagnostica	E = Senza diagnostica e connessione wireless
Pressione	D = 0-10,3 bar
Funzione	5 = versione standard 3 Vie NC, con connessione 3 e scarico pilotaggio non convogliabili
Pilotaggio	I = Interno
Segnale di comando	2 = 0-10 V
Segnale di uscita digitale	E = Segnale d'errore
Lunghezza cavo	2R = 2mt 90°
Utilizzo con ossigeno	= Non idoneo per utilizzo con ossigeno

Regolatore proporzionale elettronico - Serie PME

Codice prodotto: PME1N4-ED5I2E-2R



DIMENSIONI

Serie	PME
Taglia	1 = Taglia 1
Conessioni	N4 = 1/4 NPTF Manifold
Diagnostica	E = Senza diagnostica e connessione wireless
Pressione	D = 0-10,3 bar
Funzione	5 = versione standard 3 Vie NC, con connessione 3 e scarico pilotaggio non convogliabili
Pilotaggio	I = Interno
Segnale di comando	2 = 0-10 V
Segnale di uscita digitale	E = Segnale d'errore
Lunghezza cavo	2R = 2mt 90°
Utilizzo con ossigeno	= Non idoneo per utilizzo con ossigeno