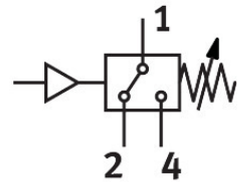


# Pressostato SPBA-P2R-G18-W-M12-0,25X

Codice prodotto: 8000033

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Variabile misurata	Pressione relativa
Metodo di misurazione	Trasduttore di pressione pneumatico/elettrico
Pressione d'esercizio	-0.1 MPa...1 MPa
Pressione di lavoro	-1 bar...10 bar
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Funzionamento lubrificato possibile
Uscita di commutazione	A contatto
Funzione di commutazione	Valore di soglia con isteresi fissa
Funzione elemento di commutazione	Interruttore di commutazione
Punto di accensione	0.25 bar
Punto di accensione max.	0.4 bar
Punto di spegnimento, min.	0.05 bar
Max. corrente di uscita DC	1000 mA
Corrente minima per il carico	2 mA a 24 V
Corrente nominale di corto circuito	no
Intervallo di tensione d'esercizio DC	19.2 V...30 V
Protezione da inversione di polarità	no
Collegamento elettrico	A 4 poli M12x1 Connettori maschio Secondo EN 60947-5-2 Esecuzione rotonda
Tipo di montaggio	Avvitamento
Attacco pneumatico	G1/8
Peso prodotto	80 g
Materiale corpo	Acciaio
Materiale collegamento elettrico	POM
Opzioni di impostazione	IMpostato in modo permanente
Grado di protezione	IP65
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - Nessuna corrosione o sollecitazione

<b>Caratteristica</b>	<b>Valore</b>
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L