

Regulator proportional MPPE-3-1/4- -B

Numar piesa: 164331

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Latimea nominala de ventilare	7 mm
Deschidere nominala ventilare	7 mm
Tip de actionare	electric
Principiul de etansare	slab
Pozitie de instalare	orice
Structura constructiva	ventil de comanda cu piston, pilotat
Indicatie de siguranta	Pozitia de siguranta MPPE-B: in cazul ruperii cablului de alimentare, presiunea de iesire ramane nereglata.
Presiune de lucru	0 bar...10 bar
Domeniu de reglare a presiunii	0 bar...10 bar
Presiune de intrare 1	11 bar...12 bar
Histerezis max. de presiune	0.05 bar
Timp de comutare oprit	280 ms
Timp de comutare pornit	160 ms
Domeniu de tensiune de lucru CC	18 V...30 V
Tensiune de referinta	10 V
Ondulatie remanenta	10 %
Valori tinta/reale	optional: Tipul de tensiune 0 - 10 V Tip de curent 4-20 mA
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gaze inerte
Autorizare	RCM Mark
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform Directivei UE privind CEM
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii
Conformitatea LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura medie	0 °C...60 °C
Tip de protectie	IP65
Temperatura ambianta	0 °C...50 °C
Greutate produs	920 g

Caracteristica	Valoare
Conector electric	8 pini M16x0,75 Stecker conform DIN 45326 design rotund
Tipul de montare	cu orificiu de trecere
Conector pneumatic 1	G1/4
Conexiune pneumatica 2	G1/4
Conector pneumatic 3	G1/4
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material carcasa	Aliaj de aluminiu forjat
Material membrana	NBR