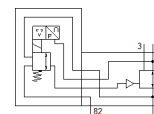


Regulator de presiune electric PREL-186-HP3-V1-V-40CFX-1

Cod: 1709212

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	186
Diametru nominal DN	45
serie	L
pozitie instalare	vertical
tip de actionare	electric
Structura constructiva	Regulator de presiune electric
Funcție de regulator	Presiune de iesire constanta cu compensare a presiunii initiale cu aerisire secundara
Presiune de operare Mpa	0 ... 5 MPa
presiune de operare	0 ... 50 bar
Domeniu reglare presiune	0,4 ... 40 bar
Histerezis presiune maxima	0,806 bar
Tensiune nominala de operare DC	24 V
Domeniu semnal, iesire analogica	0 - 10 V
Domeniu semnal, intrare analogica	0 - 10 V
Valoare de REFERINTA/EFFECTIVA	Tip de tensiune 0 - 10 V
Aprobare	SE Type Test Certification
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene pentru echipamente de presiune
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	Reglementare UK pentru echipamentele sub presiune
medii de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gaze inerte
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-zona III
Temperatura de depozitare	-10 ... 60 °C
Food-safe	Vedeti informatiile suplimentare despre material
Temperatura medie	5 ... 50 °C
Temperatura mediului	5 ... 50 °C
Conexiune electrica IN	Stecker, M12, 5-pini, codificat A
Conexiune electrica OUT	Stecker, M12, 5-pini, codificat A
tip fixare	la grupul de preparare cu accesorii la alegere:
Conexiune pneumatica 1	G1
Conexiune pneumatica 11	G1/4
Conexiune pneumatica 2	G1
Conexiune pneumatica 22	G1/4
Conexiune pneumatica 3	G1
Conexiune pneumatica 82	G1/2
Indicatie material	conform RoHS
Materialul protectiei de dedesubt	Aluminiu eloxat
Materialul arcului	Otel de arc
Materialul carcasei	Aluminiu eloxat