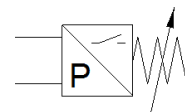
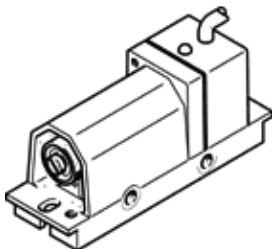


# PE pretvarač PEN-M5

Broj artikla: 8625

FESTO

Pneumatsko-električni pretvarač signala, prekidač za pritisak, vakuum i diferencijalni pritisak na 2n-priključnoj ploči.



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Dozvola	RCM Mark
CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)	prema EU-EMV-smernici in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Merna veličina	Diferencijalni pritisak Relativni pritisak
Postupak merenja	Pneumatsko-električna diferencijalna pritisna sklopka
Operating pressure MPa	-0,1 ... 0,8 MPa
Pogonski pritisak	-1 ... 8 bar
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Temperatura medijuma	-20 ... 60 °C
Temperatura okoline	-20 ... 60 °C
Digitalni izlaz	PNP
Funkcija sklopnog elementa	Radni kontakt
Maks. frekvencija prekidača	70 Hz
Maks. izlazna struja	350 mA
Otpornost na kratak spoj	Da
Područje pogonskog napona DC	12 ... 30 V
Električni priključak	3-žilno Kabl otvoreni kraj
Dužina kabela	2,5 m
Material cable sheath	PUR
Vrsta pričvršćenja	na montažnom okviru 2n sa prolaznim otvorom po izboru:
Položaj ugradnje	proizvoljno
Pneumatski priključak	M5
Težina proizvoda	240 g
Material housing	Cink
Material sealing ring	NBR
Indikacija stanja	LED žuti
Područje podešavanja, vrednosti praga	-0,8 ... 8 bar
Mehanička zaštita	IP67
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L