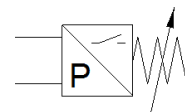
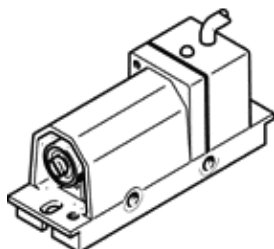


# Convertor PE PEN-M5

Cod: 8625

FESTO

Convertor pneumatic/electric, selector de presiune, vacuum si presiune diferentia, pe placa de baza 2n



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Aprobare	RCM Mark
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV in conformitate cu directivele EU RoHS
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementărilor UK privind EMC conform reglementarilor UK RoHS
Indicatie material	conform RoHS
Unitate de masurare	Presiune diferentia Presiune relativa
Metode de masurare	Releu de presiune diferentia pneumatic-electric
Presiune de operare Mpa	-0,1 ... 0,8 MPa
presiune de operare	-1 ... 8 bar
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii)
Temperatura medie	-20 ... 60 °C
Temperatura mediului	-20 ... 60 °C
lesire de comutare	PNP
Functie de element de comutare	inchizator
Frecventa maxima de comutare	70 Hz
Curentul maxim de iesire	350 mA
Rezistenta la scurt-circuit	Da
Domeniul tensiunilor de operare DC	12 ... 30 V
Conectare electrica	3 fire cablu capat deschis
Lungimea cablului	2,5 m
Materialul invelisului cablului	PUR
tip fixare	Pe cadru de montare 2n cu orificiu la alegere:
pozitie instalare	Oricare
Conexiune pneumatica	M5
Greutate produs	240 g
Materialul carcusei	zinc turnat sub presiune
Materialul inelului de etansare	NBR
Afisarea starii de comutare	LED galben
Domeniu de stabilire a valorilor-prag	-0,8 ... 8 bar
Tip de protectie	IP67
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L