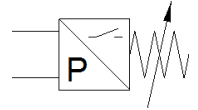
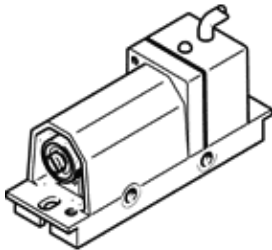


PE konverteris PEN-M5

Gaminio numeris: 8625

FESTO

Pneumatinio/elektrinio signalo keitiklis, daugiapozicinis slėgio, vakuumo ir slėgių skirtumo jungiklis, su 2n pagrindu.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Leidimas	RCM Mark
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvims in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Informacija	atitinka RoHS
Matuotas kintamasis	Diferencialinis slėgis Santykinis slėgis
Matavimo metodas	Pneumatinis-elektrinis diferencinis slėgio keitiklis
Operating pressure MPa	-0,1 ... 0,8 MPa
Darbinis slėgis	-1 ... 8 bar
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
Terpės temperatūra	-20 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-20 ... 60 °C
Jungiklio išėjimas	PNP
Komutavimo elemento funkcija	Normaliai atviras kontaktas
Maksimalus perjungimo dažnis	70 Hz
Maksimali išėjimo srovė	350 mA
Atsparumas trumpam jungimui	Taip
Nominalus DC įtampos lygis	12 ... 30 V
Elektrinis pajungimas	3- šerdys Kabelis atviri laidai
Kabelio ilgis	2,5 m
Material cable sheath	PUR
Montavimo tipas	ant rėmelio 2n Su kiauryme Pasirenkamas
Montavimo pozicija	Bet koks
Pneumatinis pajungimas	M5
Produkto svoris	240 g
Material housing	Cinkuota
Material sealing ring	NBR
Darbo režimo displėjus	LED geltonas
Slenksčio nustatymo diapazonas	-0,8 ... 8 bar
Apsaugos klasė	IP67
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L