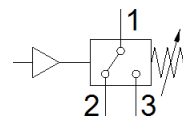
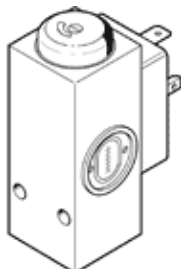


# Slėgio jungiklis PEV-1/4-SC-OD

Gaminio numeris: 161760

FESTO

Atidaro ir uždaro elektros grandinę, kai pasiekiamas tam tikras slėgis.  
Reguliuojamas įsijungimo taškas. Be elektrinio lizdo.



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Atitinka standartus	EN 60947-5-1
Leidimas	CCC
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU reikalavimus žemose įtampose
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment
Informacija	atitinka RoHS
Matuotas kintamasis	Santykinis slėgis
Matavimo metodas	Pneumatinis-elektrinis slėgio daviklis su nustatymo skale
Operating pressure MPa	0,1 ... 1,2 MPa
Darbinis slėgis	1 ... 12 bar
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:-:-] Vanduo
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
Terpės temperatūra	-20 ... 80 °C
Aplinkos temperatūra	-20 ... 80 °C
Komutavimo elemento funkcija	Persijungiantis jungiklis
Maksimalus perjungimo dažnis	3 Hz
Maksimali perjungimo išėjimo kintama įtampa	250 V
Maksimali perjungimo išėjimo nuolatinė įtampa	125 V
Maksimali išėjimo srovė	5.000 mA
Mažiausio apkrovimo srovė	1 mA prie 24 V 10 mA prie 10 V 100 mA prie 5V
Induktyvinės apkrovos naudojimo kategorija	AC-14 DC-13
Ominės apkrovos naudojimo kategorija	AC-12 DC-12
Elektrinis pajungimas	Plug pattern type A to EN 175301-803 Kištukas pagal DIN 43650 Kubinės konstrukcijos
Montavimo tipas	Su kiauryme
Montavimo pozicija	Bet koks
Pneumatinis pajungimas	G1/4
Produkto svoris	144 g
Material housing	Padengtas aliuminiu
Material switch contact	sidabrinis
Slenksčio nustatymo diapazonas	1 ... 12 bar
Apsaugos klasė	IP65
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L