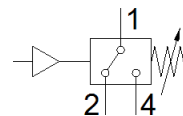
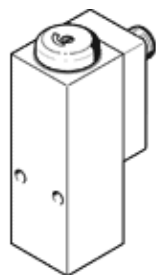


vákuumkapcsoló

VPEV-1/8-M12

Cikkszám: 192489

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
A következő szabványnak felel meg:	EN 60947-5-1
Engedély	CCC c UL us - Recognized (OL)
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU kisfeszültségű irányelv szerint
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Mért érték	Relatív nyomás
Mérési eljárás	Pneumatikus-elektromos nyomásátalakító
Nyomásmérési tartomány	-1 ... 1.6 bar
Operating pressure MPa	-0.1 ... 0.16 MPa
Üzemi nyomás	-1 ... 1.6 bar
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges)
Közeg hőmérséklet	-20 ... 80 °C
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 80 °C
Kapcsoló elem funkció	Váltó kapcsoló
Max.kapcsolási frekvencia	3 Hz
Max.kapcsolási kimenő feszültség, AC	48 V
Max.kapcsolási kimenő feszültség, DC	48 V
Max.kimeneti áram	4,000 mA
Legkisebb terhelő áram	1 mA 24 V-nál 10 mA 10 V-nál 100 mA 5 V-nál
Felhasználási kategória: induktív terheléshez	AC-14 DC-13
Felhasználási kategória: ohmikus terheléshez	AC-12 DC-12
Elektromos csatlakozás	4 sarkú M12x1 Csatlakozó EN 60947-5-2 szerint kerek alakú
Felfogási mód	átmenő furattal
Beépítési helyzet	tetszőleges
Pneumatikus csatlakozás	G1/8
Gyártmány súlya	220 g
Material housing	Alumínium ötvözet
Material switch contact	ezüst
A küszöbérték beállítási tartománya	-0.95 ... -0.2 bar
Küszöbérték beállítási tartomány átalakítás után	0.16 ... 1.6 bar
Védettség	IP65
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L