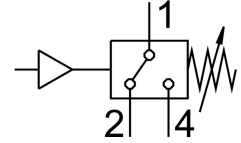


Vákuumkapcsoló VPEV-W-KL-LED-GH

Cikkszám: 152619

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Engedély	RCM jelzés
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	EU EMC-irányelv szerint az EU RoHS irányelve szerint
UKCA-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az Egyesült Királyság EMC-szabályozása szerint az Egyesült Királyság RoHS előírásai szerint
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Méreték	Relatív nyomás
Mérési eljárás	Pneumatikus-elektromos nyomásátalakító
Nyomásmérési tartomány	-0.8 bar...-0.25 bar
Üzemi nyomás	-1 bar...0 bar
Max. túlterhelő nyomás	8 bar
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:-:-] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
Közeghőmérséklet	0 °C...60 °C
Környezeti hőmérséklet	0 °C...60 °C
Kapcsolóelem-funkció	Váltó
Hiszterézis	0.08 bar...0.25 bar
Max. kapcsolási frekvencia	3 Hz
Max. kimeneti áram	2500 mA
DC üzemi feszültségi tartomány	10 V...30 V
Elektromos csatlakozó	4 pólusú Csavaros sorkapocs
Rögzítés módja	választhatóan: átmenő furattal szerelősínnel
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Pneumatikus csatlakozó	M5
Terméksúly	56 g
Ház alapanyaga	PA PET POM
Membrán alapanyaga	NBR
Kapcsolásiállapot kijelző	Sárga LED

Jellemző	Érték
Küszöbértékek beállítási tartománya	-0.8 bar...-0.25 bar
Védettség	IP20
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-Zone III