



Kombinált nyomáskülönbség mérő és kapcsoló



Összefoglaló táblázat

Típus	Mérő nyomás - tartománya	Kapcsoló nyomás - tartománya	Mérő pontossága FS 20°C	Kapcsolási különbség	Kapcsolási pontosság Also határ	Kapcsolási pontosság Felső határ
DPG200/PS200	0... 200 Pa	20...200 Pa	±2%	10 Pa	20Pa ±5 Pa	200Pa ±20Pa
DPG600/PS600	0... 600 Pa	40...600 Pa	±2%	30 Pa	40Pa ±5 Pa	600Pa ±30Pa
DPG1,5K/PS1500	0...1500 Pa	100...1500 Pa	±2%	80 Pa	100Pa ±10Pa	1500Pa ±50Pa

Típus	Elektr. teljesítmény Ellenállás terhelés	Elektr. teljesítmény Induktív terhelés
DPG200/PS200	0,1A / 250VAC	-
DPG600/PS600	3A / 250VAC	2A /250VAC
DPG1,5K/PS1500	3A / 250VAC	2A /250VAC

Tartozékok

Alap tartozékok:

- 2 rögzítő csavar
- 2 műanyag csőcsatlakozó
- 2 m Ø 4 / 7 mm műanyag cső
- Felületi szerelő lemez

Opcionális tartozékok:

- Fém csőcsatlakozó



Műszaki adatok

Anyaga (PS)	Ház	ABS
	Fedél	PC
	Membrán	szilikon
	Csőcsatlakozó	ABS
	Cső	PVC, soft
Anyaga (DPG)	Ház	ABS
	Fedél	PC
	Membrán	szilikon
	Mérő szerkezet	Aluminium és acél rugó
Csatlakozás	Elektromos csatl.	3 csavarkapocs
	Kábel bemenet	M16
	Nyomás csatl.	Csatl.dugó Ø 5 mm

Környezeti és működési feltételek

Működési hőmérséklet	-5... +60°C
Tárolási hőmérséklet	-40...+85°C
Maximum nyomás	50 kPa
Közeg	Levegő és nem-agresszív gázok
Élettartam	> 1 000 000 kapcsolás

Súly 510 grams

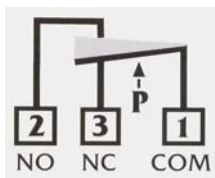
Védettség	Védettségi osztály	IP54
	Megfelelőség	CE előírásoknak megfelel
	EMC direktíva	89/336/EEC
	Rohs direktíva	2002/95/EY
	Alacsony feyzültség	73/32/EEC

Figyelem! 0-pont illesztés után a DPG műszer gumi csatlakozóját vissza kell helyezni a nyílásába.



Beszerelesi pozíció függőleges

Csatlakozások

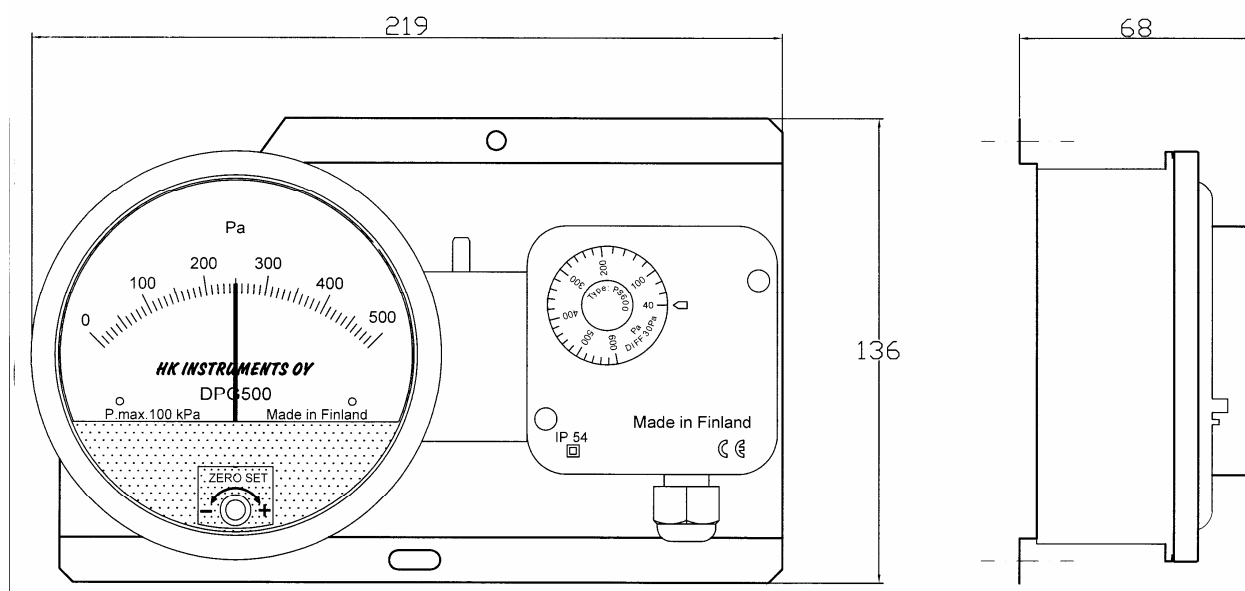


amikor a nyomáskülönbség nő:

1 – 3 nyit

1 – 2 zár

Méretetek



IAS Automatika Kft
www.iasautomatika.hu

1181 Budapest, Kondor Béla stny. 1.
Tel./Fax: 1 291 3444
Tel./Fax: 1 296 0296
budapest@iasautomatika.hu

4024 Debrecen, Sumen u. 26-28.
Tel./Fax: 52 368300
Fax: 52 368 528
debrecen@iasautomatika.hu