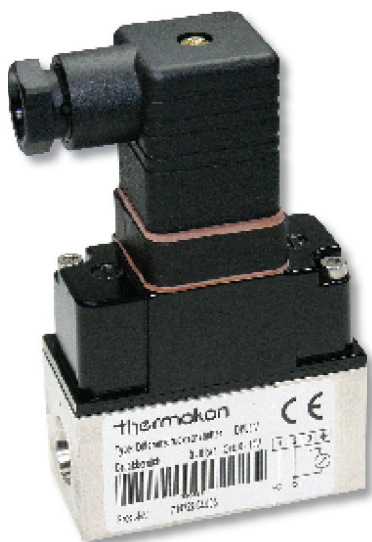


### Alkalmazás

Légkondicionálók, fűtési és vizes rendszerek folyadék közegeinek nyomáskülönbség-érzékelésére. Enyhén agresszív folyadékokra is alkalmazható.



TÍPUSOK		
Type	Mérési tartomány	Kimenet
DPL1/A	0...1,0bar	4-20mA
DPL2,5/A	0...2,5bar	4-20mA
DPL4/A	0...4,0bar	4-20mA
DPL6/A	0...6,0bar	4-20mA
DPL1/V	0...1,0bar	0-10V
DPL2,5/V	0...2,5bar	0-10V
DPL4/V	0...4,0bar	0-10V
DPL6/V	0...6,0bar	0-10V

MŰSZAKI ADATOK	
Pontosság	1% (-5...+75°C hőmérséklet tartományban)
Közeg hőmérséklet	-10...+80°C
Környezeti hőmérséklet	-10...+50°C
Tápfeszültség	4-20mA: 15-24V= (±10%) 0-10V: 15-24V= or 24V~ (±10%)
Csatlakozás	G 1/4"
Védettség	IP54

### NYOMÁSKÜLÖNBÉSÉG TÁVADÓ

DPL PG4			
Típus	Kimenet	Cikkszám	
DPL1/A	4-20mA	346597	
DPL2,5/A	4-20mA	346696	
DPL4/A	4-20mA	346702	
DPL6/A	4-20mA	346719	
DPL1/V	0-10V	346580	
DPL2,5/V	0-10V	346665	
DPL4/V	0-10V	346672	

### TARTOZÉKOK

DPL PG4	
Leírás	Cikkszám
Csatlakozó csavar készlet 6mm réz (2 db)	373401
Csatlakozó csavar készlet 6mm rozsdamentes acél (2 d)	373388
Csatlakozó csavar készlet 8mm réz (2 db)	373418

