

D1015

Snímač nízkých tlaků

- Měření tlakové diference a relativního tlaku vzduchu a suchých neagresivních plynů.
- Rozsah od ± 50 Pa do ± 10 kPa.
- Přesnost ± 2 % z rozsahu.
- Analogový výstup 4 až 20 mA (volitelně 0 až 10 V).
- Vysoká odolnost proti přetížení,
- Podsvícený dvouřádkový displej LCD.
- Stupeň krytí IP 65.



Objednací tabulka

Snímač nízkých tlaků s displejem a analogovým výstupem			D1015 ① ② ③ ④
Měřicí rozsah			D1015 ① ② ③ ④
1. kód	Popis	přetížitelnost	
S050	± 50 Pa	25 kPa	
S110	± 100 Pa	25 kPa	
S130	± 300 Pa	25 kPa	
S150	± 500 Pa	25 kPa	
S210	$\pm 1,0$ kPa	50 kPa	
S216	$\pm 1,6$ kPa	50 kPa	
S225	$\pm 2,5$ kPa	50 kPa	
S250	$\pm 5,0$ kPa	50 kPa	
S275	$\pm 7,5$ kPa	50 kPa	
S310	$\pm 10,0$ kPa	50 kPa	
S999	jiný rozsah		
Analogový výstup			D1015 ① ② ③ ④
2. kód	Popis		
1	4 až 20 mA, 3-vodič		
6	0 až 10 V, 3-vodič		
Elektrické připojení			D1015 ① ② ③ ④
3. kód	Popis		
N	plastová kabelová vývodka M16x1,5		
M	kovový konektor M12x1 a kabel 2 m		

D1015
Snímač nízkých tlaků

Jednotky měření

D1015 ① ② ③ ④

4. kód	Popis
1	Pa
2	hPa
3	kPa
4	mbar
5	mm H2O

Příklad objednávky:

D1015 ① ② ③ ④ → **D1015 S250 1 N 1**

