



DS4801 do DS4803
G1/4

0.2 do 6.0 bar
0.5 – 10.0 bar
0.5 do 16.0 bar

CECHY

Nr kat. styki NO Zakres ciśnień [bar]	DS6001 0.3 do 2.0	DS6002 1.0 do 10.0	DS6003 10.0 do 70.0
Przyłącze	G1/4		
Ogólne			
Konstrukcja	membranowa ze sprężyną		
Membrana	NBR		
Sposób montażu	gwint wewnętrzny		
Gwint przyłączeniowy	G1/4		
Pozycja montażu	dowolna		
Zakres temperatur	-10 do +60°C		
Medium	powietrze, gazy neutralne		
Waga [g]	110		
Żywotność	1000000 cykli		
Materiał	PA61/XT	PA61/XT	Aluminium
Regulacja nastawy	śruba regulacyjna		
Pneumatyczne			
Ciśnienie robocze [bar]	2	10	70
Ciśnienie maksymalne [bar]	16		
Sposób nastawy	pod ciśnieniem		
Ciśnienie resetu	około 0,4% poniżej nastawy		
Elektryczne			
Napięcie ~/-	max. 250V AC/DC		
Element kontaktowy	mikrostyki posrebrzane		
Maksym. częst. przełącz.	60 na minutę		
Klasa ochrony	IP65		
Ilość styków	3		
Wymiary styków	ISO4400		

Uwagi

Zbyt wysokie napięcie może uszkodzić przełącznik