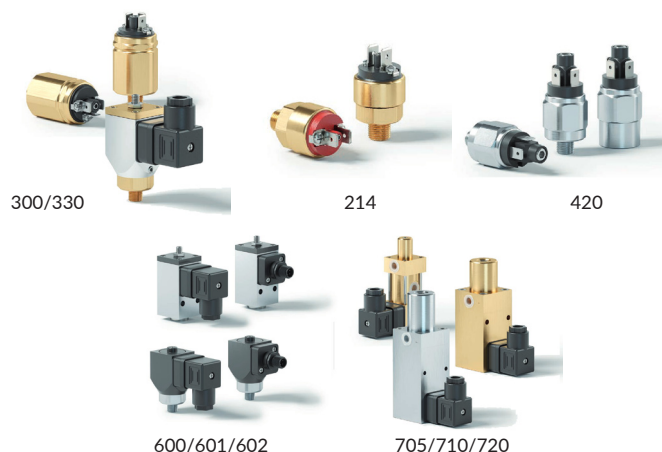


LAYHER

Spínače tlaku

- Pro vodu, vzduch, hydraulické systémy, apod.
- Spínání přetlaku od 0,3 do 400 bar, podtlaku od -0,02 do -0,8 bar a tlakové difference od 0,3 do 50 bar.
- Spínací, rozpínací nebo přepínací kontakt.
- Stupeň krytí IP 65 (s konektorem DIN 43650).



Řada 300 pro podtlak

Typ			1	2	3	4	5	6	7
1. kód	Popis	Elektické připojení							
300	Spínač podtlaku Layher řady 300 s vnějším závitem	Faston 6,3×0,8							
330	Spínač podtlaku Layher řady 300 s vnějším závitem	konektor DIN 43650							
Spínací rozsah			1	2	3	4	5	6	7
2. kód	Popis								
800	-0,02 až -0,8 bar								
Kontakt			1	2	3	4	5	6	7
3. kód	Popis								
3	mikrospínač								
Materiál membrány			1	2	3	4	5	6	7
4. kód	Popis								
1	NBR								
2	VITON								
4	EPDM								
Přípojovací závit			1	2	3	4	5	6	7
5. kód	Popis								
1	G1/4"	pouze pro typ 330							
2	G1/8"								
Materiál kontaktů			1	2	3	4	5	6	7
6. kód	Popis								
1	postříbřené								
2	pozlacené								
Materiál těla			1	2	3	4	5	6	7
7. kód	Popis								
4	mosaz								
5	hliník / mosaz	pouze pro typ 330							

Příklad objednávky:

1 2 3 4 5 6 7
300 800 312 14

Řada 200 pro přetlak

Typ			1	2	3	4	5	6	7
1. kód	Popis	Elektické připojení							
214	Spínač přetlaku Layher řady 200 s vnějším závitem	Faston 6,3×0,8							
Spínací rozsah			1	2	3	4	5	6	7
2. kód	Popis								
002	0,3 až 2 bar								
010	1 až 10 bar								
Kontakt			1	2	3	4	5	6	7
3. kód	Popis								
1	přímý kontakt NO								
2	přímý kontakt NC								
Materiál membrány			1	2	3	4	5	6	7
4. kód	Popis								
1	NBR								
2	VITON								
3	CR								
4	EPDM								
Přípojovací závit			1	2	3	4	5	6	7
5. kód	Popis								
1	G1/4"								
2	G1/8"								
3	M12×1,5								
4	M10×1 kužel.								
Materiál kontaktů			1	2	3	4	5	6	7
6. kód	Popis								
1	postříbřené								
2	pozlacené								
Materiál těla			1	2	3	4	5	6	7
7. kód	Popis								
2	nerezová ocel 1.4305								
4	mosaz								

Příklad objednávky:
1 2 3 4 5 6 7
217 010 112 12

Řada 400 pro přetlak

Typ			1	2	3	4	5	6	7
1. kód	Popis	Elektické připojení							
420	Spínač přetlaku Layher řady 400 s vnějším závitem	Faston 6,3×0,8							
Spínací rozsah			1	2	3	4	5	6	7
2. kód	Popis								
002	0,5 až 2 bar								
010	1 až 10 bar								
070	10 až 70 bar								
200	50 až 200 bar								
Kontakt			1	2	3	4	5	6	7
3. kód	Popis								
1	přímý kontakt NO								
2	přímý kontakt NC								
3	mikrospínač								
Materiál membrány 1 / těsnění 2			1	2	3	4	5	6	7
4. kód	Popis								
1	NBR 1								
2	VITON 1/2								
3	CR 1								
4	EPDM 1								
5	UR 2								
8	HNBR 1								
Přípojovací závit			1	2	3	4	5	6	7
5. kód	Popis								
1	G1/4"								
2	G1/8"								
3	M12×1,5								
4	M10×1 kužel.								
8	M10×1								
B	M12×1,5 vnitřní								
Materiál kontaktů			1	2	3	4	5	6	7
6. kód	Popis								
1	posříbřené								
2	pozlacené								
Materiál těla			1	2	3	4	5	6	7
7. kód	Popis								
1	pozinkovaná ocel								
2	nerezová ocel 1.4305								
3	nerezová ocel 1.4571								
4	mosaz								

Příklad objednávky:
1 2 3 4 5 6 7
420 010 112 12

Řada 600 pro přetlak

Typ			1	2	3	4	5	6	7
1. kód	Popis	Elektické připojení							
600	Spínač přetlaku Layher řady 600 s vnějším závitem	konektor DIN 43650							
601	Spínač přetlaku Layher řady 600 s vnitřním závitem	konektor DIN 43650							
602	Spínač přetlaku Layher řady 600 s vnitřním závitem	konektor DIN 43650						pouze pro rozsah 400	
Spínací rozsah			1	2	3	4	5	6	7
2. kód	Popis								
002	0,5 až 2 bar								
010	1 až 10 bar								
070	10 až 70 bar								
200	50 až 200 bar								
400	50 až 400 bar	pouze pro typ 602							
Kontakt			1	2	3	4	5	6	7
3. kód	Popis								
3	mikrospínač								
Materiál membrány 1 / těsnění 2			1	2	3	4	5	6	7
4. kód	Popis								
1	NBR 1	nelze pro typ 602							
2	VITON 1/2								
3	CR 1	nelze pro typ 602							
4	EPDM 1	nelze pro typ 602							
5	UR 2								
6	KALREZ 1	pouze pro typ 600							
8	HNBR 1	nelze pro typ 602							
Přípojovací závit			1	2	3	4	5	6	7
5. kód	Popis								
1	G1/4"								
2	G1/8"	nelze pro typ 601 a 602							
3	M12×1,5	nelze pro typ 601 a 602							
4	M10×1 kužel.	nelze pro typ 601 a 602							
7	přírubka	nelze pro typ 600							
8	M10×1	nelze pro typ 601 a 602							
Materiál kontaktů			1	2	3	4	5	6	7
6. kód	Popis								
1	postříbřené								
2	pozlacené								
Materiál těla			1	2	3	4	5	6	7
7. kód	Popis								
1	pozinkovaná ocel								
2	nerezová ocel 1.4305	pouze pro typ 600							
3	nerezová ocel 1.4571	pouze pro typ 600							
4	mosaz	pouze pro typ 600							

Příklad objednávky:

1 2 3 4 5 6 7
600 010 311 12

Řada 700 pro diferenční tlak

Typ			1	2	3	4	5	6	7
1. kód	Popis	Elektické připojení							
705	Spínač dif. tlaku Layher řady 700 s vnitřním závitem	konektor DIN 43650							
710	Spínač dif. tlaku Layher řady 700 s vnitřním závitem	konektor DIN 43650							
720	Spínač dif. tlaku Layher řady 700 s vnitřním závitem	konektor DIN 43650							
Spínací rozsah			1	2	3	4	5	6	7
2. kód	Popis								
010	0,5 až 2 bar	pouze pro typ 700							
010	0,5 až 3 bar	pouze pro typ 710							
050	2 až 10 bar	pouze pro typ 720							
250	5 až 50 bar	pouze pro typ 720							
Kontakt			1	2	3	4	5	6	7
3. kód	Popis								
3	mikrospínač								
Materiál membrány/těsnění			1	2	3	4	5	6	7
4. kód	Popis								
1	NBR								
2	VITON	nelze pro typ 720							
4	EPDM	nelze pro typ 720							
5	UR	pouze pro typ 720							
Přípojovací závit			1	2	3	4	5	6	7
5. kód	Popis								
2	G1/8"								
Materiál kontaktů			1	2	3	4	5	6	7
6. kód	Popis								
1	postříbřené								
2	pozlacené								
Materiál těla			1	2	3	4	5	6	7
7. kód	Popis								
1	pozinkovaná ocel	pouze pro typ 720							
4	mosaz								

Příklad objednávky:
1 2 3 4 5 6 7
720 050 312 11