

# Áramláskapcsoló

## F61KB



### Leírás:

Ez a vezérlő egy – a fűtőhálózattól függetlenül beépített – folyadékáramlás-érzékelő eszköz, mely zárja vagy megszakítja az elektromos áramkört, ami a folyadék áramlását vezérli.

		1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"*	5"*	6"*	8"*
Minimum	Áramlás növekedés	1.0	1.3	1.7	3.1	4.1	6.2	15	28	43	85
	1-3 zárt	-	-	-	-	-	-	8.5	13	17	47
	Áramlás csökkenés	0.6	0.8	1.1	2.2	2.8	4.3	11	23	36	73
	1-2 zárt							6	9	12	39
Maximum	Áramlás növekedés	2.0	3.0	4.4	6.6	7.8	12	29	56	85	173
	1-3 zárt							18	27	33	94
	Áramlás csökkenés	1.9	2.8	4.1	6.1	7.3	11.4	28	53	82	116
	1-2 zárt								(15)	(23)	(43)
								17	25	31	91

### Specifikáció :

Típuszám	F61KB-9001	
A folyadék maximális nyomása	10 Bar	
A folyadék hőmérséklete	Min.	4°C
	Max.	120°C
Környezeti hőmérséklet	120°C	
Állítási mód	A fedlap alatti csavarral állítható	
A vízvezetékhez csatlakozás módja	1" csőcsonk csavarmenettel	
Áramlás arány	Lásd a fenti táblázatot	
Alapanyagok	Burkolat és fedlap	Rugalmas acéllemez
	Csatlakozó cső	Réz
	Belső alkatrészek	Réz és foszfor-bronz
	Víz-szelep	Foszfor-bronz
Tápellátás	15(8)A, 220V AC	