

Позначення	Клас допуску	НСХ	Робочий діапазон вимірюваних температур, °С	Вібростійкість		Показник теплової інерції, с	d, мм	L1, мм	L, мм	Схема з'єднань	К-ть чутливих елементів	
				частота, Гц	прискорення, м/с							
5Ц4.679.069-35	A	10П	від мінус 200 до 600	від 5 до 80	9.8	1	2.5, 2.8	13	20	2, 4	1	
	B							38	45			
	A	50П						53	60			
	B							18	25			
	A	100П						53	60	2x2	2	
	B							103	110			
	A	50П						від мінус 50 до 400	28	43	2, 4	1
	B								100П	43		
	A	50П									2x2	2
	B											
	C											
	A	100П	від мінус 260 до 300			1.5	4.2		38	50		
	B					53	65					
	A	500П	від мінус 200 до 200			3	5.8	105	125	2, 4	1	
	B											
	B	300П	від 0 до 200			від 5 до 120	19.6	5		113		
	B	100П	від 0 до 50			від 5 до 80	9.8	8	5	65	120	