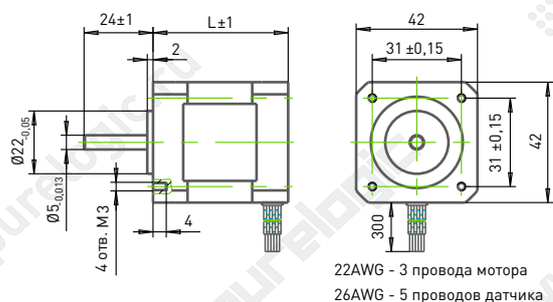
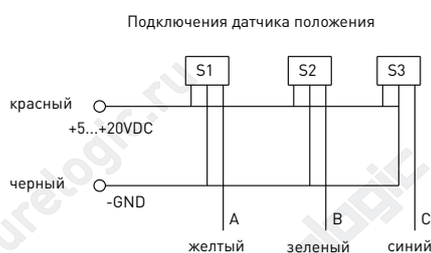


Бесколлекторные электродвигатели, серия BLF

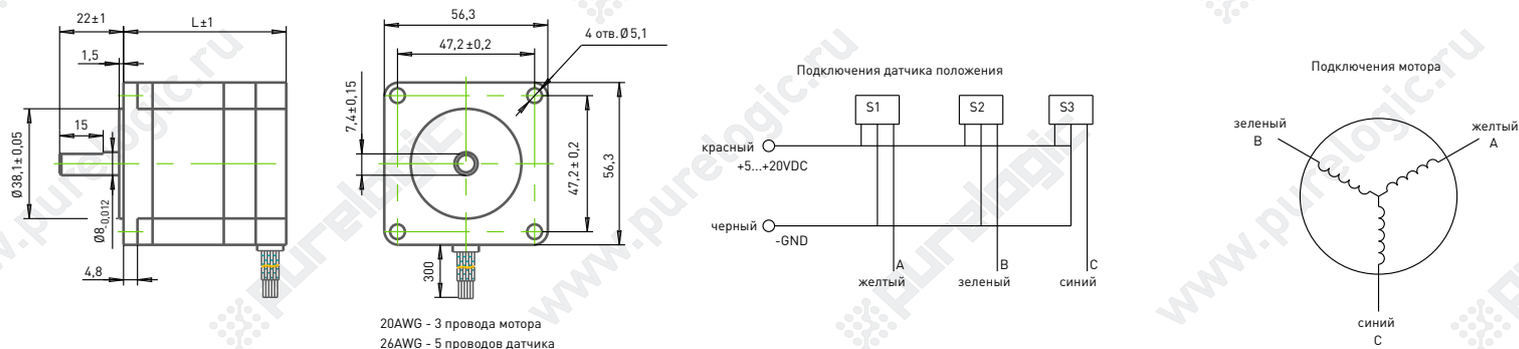


22AWG - 3 провода мотора
26AWG - 5 проводов датчика



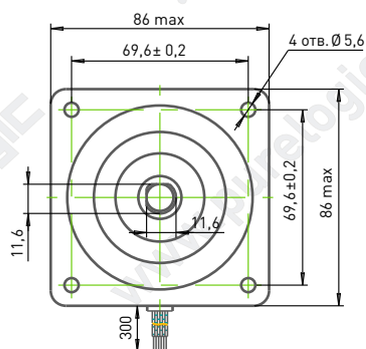
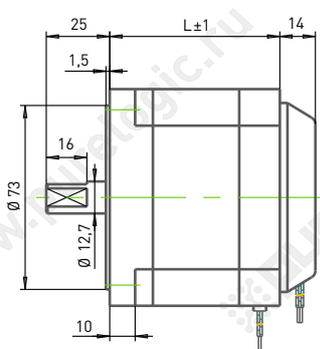
Обозначение	L мм	Напряжение В	Максимальный ток А	Сопротивление фазы Ом	Номинальная частота вращения об/мин	Номинальный крутящий момент Нм	Максимальный крутящий момент Нм	Постоянный крутящий момент Нм/А	Мощность Вт	Масса гр
PL42BLF01	47	24	4,6	1,8	4000	0,063	0,18	0,042	26	330
PL42BLF02	63	24	9,4	0,9	4000	0,125	0,38	0,043	52	480
PL42BLF03	79	24	14,1	0,6	4000	0,188	0,6	0,044	78	630

Бесколлекторные электродвигатели, серия BLF



Обозначение	L мм	Напряжение В	Максимальный ток А	Сопротивление фазы Ом	Номинальная частота вращения об/мин	Номинальный крутящий момент Нм	Максимальный крутящий момент Нм	Постоянный крутящий момент Нм/А	Мощность Вт	Масса гр
PL57BLF01	59	24	9,6	0,6	3000	0,2	0,6	0,065	63	650
PL57BLF02	79	24	18,6	0,3	3000	0,4	1,2	0,066	125	1000
PL57BLF03	101	24	27,8	0,2	3000	0,6	1,8	0,066	188	1400

Бесколлекторные электродвигатели, серия BLF



16AWG - 3 провода мотора
26AWG - 5 проводов датчика



Обозначение	L мм	Напряжение В	Максимальный ток А	Сопротивление фазы Ом	Номинальная частота вращения об/мин	Номинальный крутящий момент Нм	Максимальный крутящий момент Нм	Постоянный крутящий момент Нм/А	Мощность Вт	Масса кг
PL86BLF02	67	48	19,8	1,26	3000	0,7	2,1	0,112	220	1,75
PL86BLF03	81	48	29	0,67	3000	1,05	3,2	0,115	330	2,2
PL86BLF04	94	48	38	0,47	3000	1,4	4,2	0,115	440	2,75