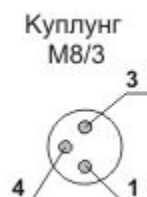
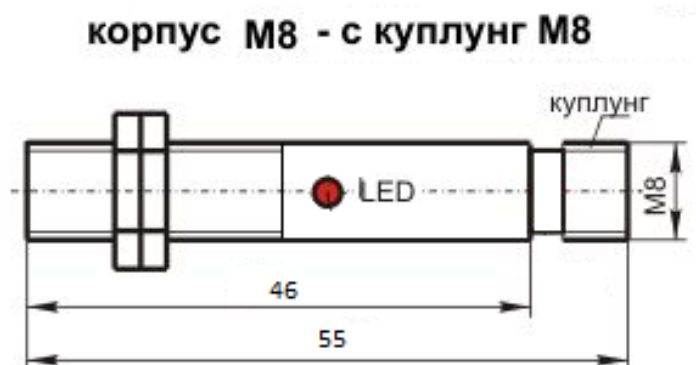


Технически характеристики

	M8x1
Sn, mm	1
монтаж	
F, Hz	1000
Кабел	3x0.14
контакт	NO, NC
Схема	1,2,3,4



3 NPN/NC



4 PNP/NC

ОБЩИ УСЛОВИЯ за експлоатация на индуктивни датчици:

Датчиците са неремонтируеми, предназначени са за експлоатация в нормални климатични условия, в среда с нормална пожарна опасност, без агресивни към материала на корпуса и кабела течности и газове.

ПРЕПОРЪКИ ПРИ МОНТАЖ :

Монтажа да изключва прилагането на усилия върху корпуса или кабела. Датчиците да се закрепват чрез приложените в комплекта гайки .

Внимание! В зоната на главата на датчика допустимият момент за затягане на гайките се намалява наполовина !

Допустим затягащ момент за метални корпуси: M8x1 - 10 Nm, M12x1 - 15 Nm, M18x1 - 40Nm, M30x1.5 - 40Nm .