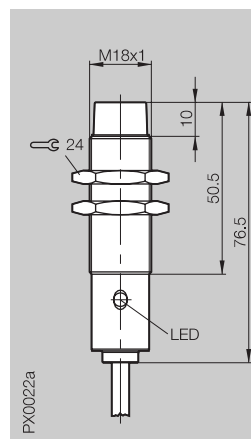
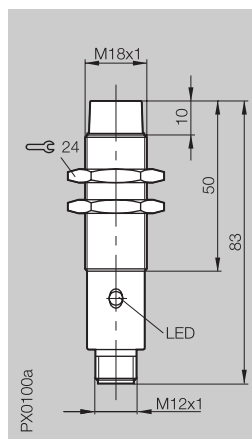
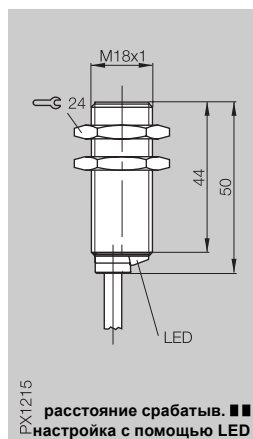
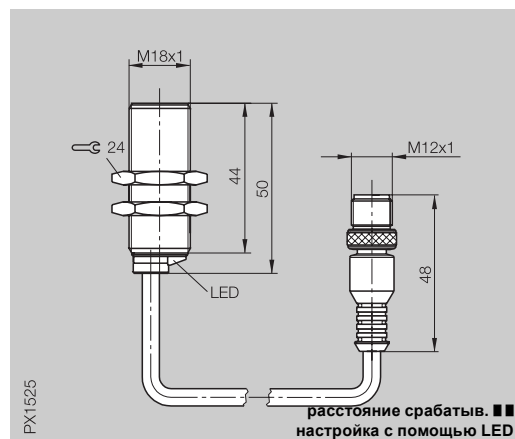


Индуктивные сенсоры

DC 2-хпроводные
M18
S_n 7 мм, 8 мм

M18x1 заподлицо 7 мм 0...5,7 мм	M18x1 заподлицо 7 мм 0...5,7 мм	M18x1 не заподлицо 8 мм 0...6,5 мм	M18x1 не заподлицо 8 мм 0...6,5 мм
--	--	---	---



1.3

BES M18MK-GSC70B- -GS04	BES M18MK-GSC70B-	BES 516-546-S 4-H BES 516-547-S 4-H	BES 516-546-B0-H- BES 516-547-B0-H-
----------------------------	-------------------	--	--

24 В DC 10...30 В DC поляриз. ≤ 3 В 250 В AC 100 мА 3 мА ≤ 700 мкА есть есть ≤ 0,2 мкФ ≤ 5 % -25...+70 °С 500 Гц DC 13 есть	24 В DC 10...30 В DC поляриз. ≤ 3 В 250 В AC 100 мА 3 мА ≤ 700 мкА есть есть ≤ 0,2 мкФ ≤ 5 % -25...+70 °С 500 Гц DC 13 есть	24 В DC 10...55 В DC ≤ 5 В 250 В AC 200 мА 5 мА ≤ 500 мкА есть есть ≤ 1 мкФ ≤ 5 % -25...+70 °С 200 Гц DC 13 есть	24 В DC 10...55 В DC ≤ 5 В 250 В AC 200 мА 5 мА ≤ 500 мкА есть есть ≤ 1 мкФ ≤ 5 % -25...+70 °С 200 Гц DC 13 есть
IP 68 по BWN Pr. 20 □ никелиров. латунь PBT кабель с разъемом	IP 68 по BWN Pr. 20 □ никелиров. латунь PBT кабель 2 x 0,34 мм ²	IP 68 по BWN Pr. 20 □ никелиров. латунь РА 12 разъем cULus	IP 68 по BWN Pr. 20 □ никелиров. латунь РА 12 кабель 2 x 0,34 мм ² cULus
BKS-S 19-13		BKS-S 19-11/-S 20-11/ BKS-S 19-12/-S 20-12	



1.8
Разъемы со
стр. 1.8.2...