

Прайс-лист датчики INNOCONT

Артикул	Наименование	ЦЕНА (руб. с НДС)
<u>Датчики емкостные</u>		
SC-18P10C	Емкостный датчик, M18, PNP NO, зона срабатывания 10мм, макс. ток 200 мА, длина корпуса 71мм, неэкранированный	700
SC-18N10C	Емкостный датчик, M18, NPN NO, зона срабатывания 10мм, макс. ток 200 мА, длина корпуса 71мм, неэкранированный	700
SC-30P15C	Емкостный датчик, M30, PNP NO, зона срабатывания 15мм, макс. ток 200 мА, длина корпуса 78мм, неэкранированный	800
SC-30N15C	Емкостный датчик, M30, NPN NO, зона срабатывания 15мм, макс. ток 200 мА, длина корпуса 78мм, неэкранированный	800
<u>Датчики индуктивные</u>		
SL-8N2C	Индуктивный датчик M8 зона срабатывания 2мм, NPN NO макс. ток 200 мА, длина корпуса 49мм, неэкранированный	500
SL-8P2C	Индуктивный датчик M8 зона срабатывания 2мм, PNP NO макс. ток 200 мА, длина корпуса 49мм, неэкранированный	500
SL-12N4C	Индуктивный датчик, M12, NPN NO, зона срабатывания 4мм, макс. ток 200 мА, длина корпуса 61мм, неэкранированный	500
SL-12P4C	Индуктивный датчик, M12, PNP NO, зона срабатывания 4мм, макс. ток 200 мА, длина корпуса 61мм, неэкранированный	500
SL-18N8C	Индуктивный датчик, M18, NPN NO, зона срабатывания 8мм, макс. ток 200 мА, длина корпуса 61мм, неэкранированный	500
SL-18P8C	Индуктивный датчик, M18, PNP NO, зона срабатывания 8мм, макс. ток 200 мА, длина корпуса 61мм, неэкранированный	500
SL-30N15C	Индуктивный датчик, M30, NPN NO, зона срабатывания 15мм, макс. ток 200 мА, длина корпуса 60мм, неэкранированный	650
SL-30P15C	Индуктивный датчик, M30, PNP NO, зона срабатывания 15мм, макс. ток 200 мА, длина корпуса 60мм, неэкранированный	650
<u>Датчики оптические</u>		
PES-D12-NO10D	Диффузионный трехпроводный датчик постоянного тока, M12x1, NPN NO, монтажное расстояние 10см, 10 ... 3	1000
PES-D12-PO10D	Диффузионный трехпроводный датчик постоянного тока, M12x1, PNP NO, монтажное расстояние 10см, 10 ... 3	1000
PES-D18-NOC30D (cable)	Диффузионный четырехпроводный датчик постоянного тока, M18x1, NPN NO+NC, монтажное расстояние 30см	1000
PES-D18-POC30D (cable)	Диффузионный четырехпроводный датчик постоянного тока, M18x1, PNP NO+NC, монтажное расстояние 30см	1000
PES-T12-NO3MD	Трехпроводный датчик на пересечение луча, постоянного тока, M12x1, NPN NO, монтажное расстояние 3м	1600
PES-T12-PO3MD	Трехпроводный датчик на пересечение луча, постоянного тока, M12x1, PNP NO, монтажное расстояние 3м	1600
<u>Кабели для датчиков</u>		
SCID3-2	Разъём M12x1 прямой с кабелем 2м, постоянный ток 10-30 В, 3 провода	400
SCLD3-2	Разъём M12x1 угловой с кабелем 2м, постоянный ток 10-30 В, 3 провода	400

ВСЕГДА В НАЛИЧИИ НА СКЛАДЕ!!!
ПРОМЫШЛЕННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ