



SLI-30P10C	Индуктивный датчик, <b>M30x1,5</b> , L=78 мм, экранированный, зона срабатывания <b>10 мм</b> , -25 +60 С, 12...24 VDC, IP65, выход: <b>PNP NO</b> , макс. ток 200 мА, <b>разъем M12</b>	<b>1550</b>
------------	---	-------------

1



30.11.2022

### Прайс-лист на датчики INNOCONT (продолжение)

Артикул	Описание	ЦЕНА (руб. с НДС)
<b>Датчики емкостные</b>		
SC-18N10C	Емкостный датчик, <b>M18x1</b> , L=71 мм, зона срабатывания <b>10 мм</b> , -25 +60 С, 12...24 VDC, IP65, выход: <b>NPN NO</b> , макс. ток 200 мА, кабель 2 м	<b>1740</b>
SC-18P10C	Емкостный датчик, <b>M18x1</b> , L=71 мм, зона срабатывания <b>10 мм</b> , -25 +60 С, 12...24 VDC, IP65, выход: <b>PNP NO</b> , макс. ток 200 мА, кабель 2 м	<b>1740</b>
SC-30N15C	Емкостный датчик, <b>M30x1,5</b> , L=78 мм, зона срабатывания <b>15 мм</b> , -25 +60 С, 12...24 VDC, IP65, выход: <b>NPN NO</b> , макс. ток 200 мА, кабель 2 м	<b>1800</b>
SC-30P15C	Емкостный датчик, <b>M30x1,5</b> , L=78 мм, зона срабатывания <b>15 мм</b> , -25 +60 С, 12...24 VDC, IP65, выход: <b>PNP NO</b> , макс. ток 200 мА, кабель 2 м	<b>1800</b>
<b>Датчики оптические</b>		
PES-D12-NO10D	Фотодатчик диффузионный, <b>M12x1</b> , зона срабатывания до <b>10 см</b> , -10 +60 С, 12...24 VDC, IP67, выход: <b>NPN NO</b> , макс. ток 200 мА, время реакции 3 мс, <b>кабель 2 м</b>	<b>2110</b>
PES-D12-PO10D	Фотодатчик диффузионный, <b>M12x1</b> , зона срабатывания до <b>10 см</b> , -10 +60 С, 12...24 VDC, IP67, выход: <b>PNP NO</b> , макс. ток 200 мА, время реакции 3 мс, <b>кабель 2 м</b>	<b>2110</b>
PES-D18-NOC30D (cable)	Фотодатчик диффузионный, <b>M18x1</b> , зона срабатывания до <b>30 см</b> , -10 +60 С, 12...24 VDC, IP67, выход: <b>NPN NO + NC</b> , макс. ток 200 мА, время реакции 3 мс, <b>кабель 2 м</b>	<b>2470</b>
PES-D18-POC30D (cable)	Фотодатчик диффузионный, <b>M18x1</b> , зона срабатывания до <b>30 см</b> , -10 +60 С, 12...24 VDC, IP67, выход: <b>PNP NO + NC</b> , макс. ток 200 мА, время реакции 3 мс, <b>кабель 2 м</b>	<b>2470</b>
PESL-D18-NOC30D (connector)	Фотодатчик диффузионный, <b>M18x1</b> , зона срабатывания до <b>30 см</b> , -10 +60 С, 12...24 VDC, IP67, выход: <b>NPN NO + NC</b> , макс. ток 200 мА, время реакции 3 мс, <b>разъем M12</b>	<b>2600</b>
PESL-D18-POC30D (connector)	Фотодатчик диффузионный, <b>M18x1</b> , зона срабатывания до <b>30 см</b> , -10 +60 С, 12...24 VDC, IP67, выход: <b>PNP NO + NC</b> , макс. ток 200 мА, время реакции 3 мс, <b>разъем M12</b>	<b>2600</b>
PES-D18-NOC50D (cable)	Фотодатчик диффузионный, <b>M18x1</b> , зона срабатывания до <b>50 см</b> , -10 +60 С, 12...24 VDC, IP67, выход: <b>NPN NO + NC</b> , макс. ток 200 мА, время реакции 3 мс, <b>кабель 2 м</b>	<b>2470</b>
PES-D18-POC50D (cable)	Фотодатчик диффузионный, <b>M18x1</b> , зона срабатывания до <b>50 см</b> , -10 +60 С, 12...24 VDC, IP67, выход: <b>PNP NO + NC</b> , макс. ток 200 мА, время реакции 3 мс, <b>кабель 2 м</b>	<b>2470</b>
PES-T12-NO3MD	Фотодатчик на пересечение луча (приемник+передатчик), <b>M12x1</b> , зона срабатывания до <b>3 м</b> , -10 +60 С, 12...24 VDC, IP67, выход: <b>NPN NO</b> , макс. ток 200 мА, время реакции 5 мс, <b>кабель 2 м</b>	<b>4320</b>
PES-T12-PO3MD	Фотодатчик на пересечение луча (приемник+передатчик), <b>M12x1</b> , зона срабатывания до <b>3 м</b> , -10 +60 С, 12...24 VDC, IP67, выход: <b>PNP NO</b> , макс. ток 200 мА, время реакции 5 мс, <b>кабель 2 м</b>	<b>4320</b>
PES-T18-NO10MD	Фотодатчик на пересечение луча (приемник+передатчик), <b>M18x1</b> , зона срабатывания до <b>10 м</b> , -10 +60 С, 12...24 VDC, IP67, выход: <b>NPN NO</b> , макс. ток 200 мА, время реакции 5 мс, <b>кабель 2 м</b>	<b>3130</b>
PES-T18-PO10MD	Фотодатчик на пересечение луча (приемник+передатчик), <b>M18x1</b> , зона срабатывания до <b>10 м</b> , -10 +60 С, 12...24 VDC, IP67, выход: <b>PNP NO</b> , макс. ток 200 мА, время реакции 5 мс, <b>кабель 2 м</b>	<b>3130</b>
<b>Кабели для датчиков</b>		
SCID3-2	Разъем <b>прямой M12x1</b> , <b>3-х</b> проводный, с кабелем 2 м	<b>750</b>
SCLD3-2	Разъем <b>угловой M12x1</b> , <b>3-х</b> проводный, с кабелем 2 м	<b>750</b>
SCID4-2	Разъем <b>прямой M12x1</b> , <b>4-х</b> проводный, с кабелем 2 м	<b>750</b>
SCLD4-2	Разъем <b>угловой M12x1</b> , <b>4-х</b> проводный, с кабелем 2 м	<b>750</b>

### ПРОМЫШЛЕННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ

г. Москва

г. Санкт-Петербург

г. Владивосток

ул. Байкальская, д. 4, 3 этаж

ул. Смоляная (бывш. Книпович), д. 9

ул. Воропаева, д. 11, офис104

тел./факс: 8 (800) 600-34-26

[info@prst.ru](mailto:info@prst.ru)

тел./факс: (423) 202-54-37

[vid@prst.ru](mailto:vid@prst.ru)