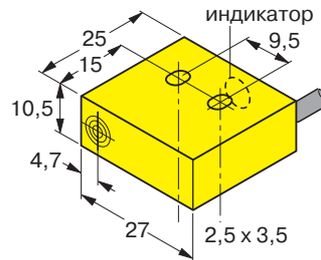


**Q 11S**

**ПОСТОЯННЫЙ ТОК**

прямоугольные  
шириной 10,5 мм

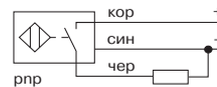
3-х-проводные  
на постоянный ток



- с кабелем ПВХ  
■ ≤ 2 м, 3 x 0,14 мм<sup>2</sup>

### Общие характеристики

Напряжение питания $U_B$	<b>10...65 VDC</b>
Остаточн. пульсация $W_{SS}$	<b>10 %</b>
Защита от переплюсовки питания	<b>да</b>
Ток нагрузки $I_e$	<b>200 mA</b>
Порог защиты от К.З.	<b><math>I_e + 20 mA</math></b>
Ток холостого хода $I_0$	<b>≤ 10 mA</b>
Гистерезис	<b>3 ... 15 %</b>
Погрешность повторения	<b>&lt; 2 %</b>
Степень защиты	<b>IP 67</b>
Диапазон рабочих температур	<b>- 25...+ 70 °C</b>
Температурный дрейф	<b>&lt; ± 10 %</b>
Индикация состояния выхода	<b>да</b>



Типовое обозначение	Идент. №	Установка в металл: В заподлицо; N не заподлицо	Расстояние переключения [мм]	Материал: корпус / чувствительная зона (P) пластмасса	Частота коммутации [кГц]	Тип выхода
Bi2-Q11S-AP4X	45 501 00	B	2	P	2	pnp
Bi2-Q11S-AN4X	45 501 01	B	2	P	2	pnp