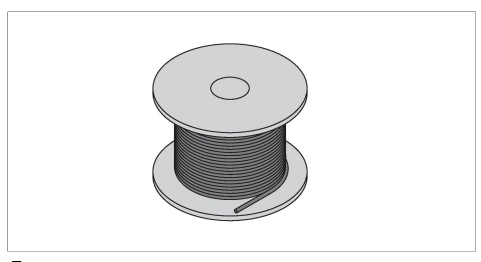
## CABLE8X0.25-SH-PVC-BK-100M/TEL Соединители кабельные для датчиков и актуаторов, ПВХ – кабель в бухтах



## Технические характеристики

	6627976
16	0021310
Кол-во контактов 8	3
Кабель	
Диаметр кабеля Ø	ў 6.4 мм ±0.20
Длина кабеля 10	00 м
Оболочка кабеля Р	РVC (ПВХ), Черный
Изоляция жил Р'	PVC (ΠBX)
Поперечное сечение проводника 8	3 x 0.25 мм²
Расположение жил в многожильном 32 проводе	32 x 0.1 mm
Цвета проводов W	VH, BN, GN, YE, GY, PK, BU, RD
Электрические характеристики +20 °C	
Напряжение пробоя	2000 B
Ток 2	2 A
сопротивление изоляции >	• 30.5 МОм/км
прямое сопротивление ма	иакс. 79 Ом/км
Механические и химические свой- ства	
Радиус изгиба (стационарная установ- ка)	: 5 x Ø
Радиус изгиба (гибкое применение) ≥	: 10 x Ø
в состоянии покоя -4	40 °C+105 °C
в движении 0	°C+80 °C

## Характеристики





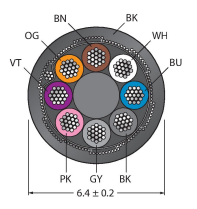






- ■8-конт.
- Материал оболочки: PVC, экранирован-
- ■Цвет оболочки: черный
- ■Устойчивость к воздействию химических веществ и масел
- ■Огнестойкость
- ■Устойчивость к кислотам и щелочам
- ■Устойчивость к микробам и гидролизу
- ■Не содержит веществ, ослабляющих адгезию лакокрасочных покрытий (LABS)
- ■Класс защиты: IP67, IP69K
- ■Длина кабеля: 100 мм

## Сечение кабеля





Цвета многожильного провода

Кон-	DIN 47100 (старый)	DIN EN 60947-5-2 (HO-
такт		вый)
1	Белый	Коричневый
2	Коричневый	Белый
3	Зеленый	Синий
4	Желтый	Черный
5	Серый	Серый
6	Розовый	Розовый
7	Синий	Фиолетовый
8	Красный	Оранжевый