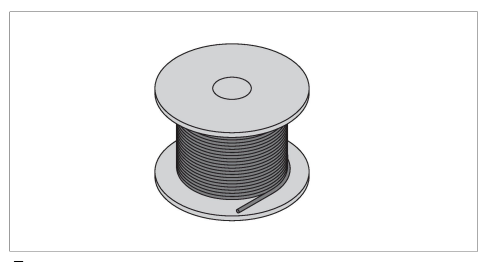
САВLE12X0.14-SH-PVC-BK-500М/TEL| 31-05-2023 17-28 | Технические изменения сохранены

CABLE12X0.14-SH-PVC-BK-500M/TEL Соединители кабельные для датчиков и актуаторов, ПВХ – кабель в бухтах



Технические характеристики

Тип	CABLE12X0.14-SH-PVC-BK-500M/TEL
ID №	6627979
Кол-во контактов	12
Кабель	
Диаметр кабеля	Ø 6.6 мм ±0.20
Длина кабеля	500 м
Оболочка кабеля	РVC (ПВХ), Черный
Изоляция жил	PVC (ΠBX)
Поперечное сечение проводника	12 x 0.14 мм²
Расположение жил в многожильном проводе	18 х 0.1 мм
Цвета проводов	BN, WH, BU, BK, GY, PK, VT, OG, GY/ PK, WH/BU, WH/GY, GY/BN
Электрические характеристики +20 °C	
Напряжение пробоя	2000 B
Ток	1.5 A
сопротивление изоляции	> 30.5 МОм/км
прямое сопротивление	макс. 138 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	-40 °C+105 °C
в движении	0 °C+80 °C

Характеристики





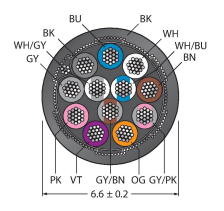






- ■12-конт.
- Материал оболочки: PVC, экранирован-
- ■Цвет оболочки: черный
- ■Устойчивость к воздействию химических веществ и масел
- ■Огнестойкость
- ■Устойчивость к кислотам и щелочам
- ■Устойчивость к микробам и гидролизу
- ■Не содержит веществ, ослабляющих адгезию лакокрасочных покрытий (LABS)
- ■Класс защиты: IP67, IP69K
- ■Длина кабеля: 500 м

Сечение кабеля





Цвета многожильного провода

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