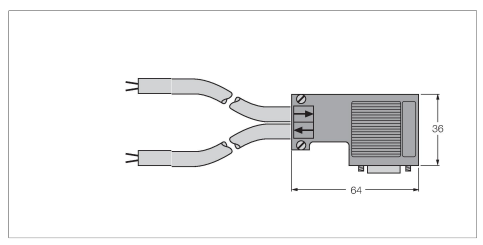
D9S 455-10М-10М-OBS| 31-05-2023 12-41 | Технические изменения сохранены

D9S 455-10M-10M-OBS PROFIBUS кабель: – оболочка кабеля PVC



Технические характеристики

Тип	D9S 455-10M-10M-OBS
ID №	U7415-10
Класс защиты	Только в затянутом состоянии
Разъем В	Штекерный разъем, D-Sub, Угловой
Кол-во контактов	9
Ручка	Черный
Класс защиты	IP20, Только в стянутом состоянии
Кабель	
Сетевой протокол	PROFIBUS-DP, 455
Диаметр кабеля	Ø 8.5 мм ±0.15
Длина кабеля	10 м, 10 м
Оболочка кабеля	РVС (ПВХ), Фиолетовый
Экран	Алюминиевая фольга, луженая медная оплетка
Изоляция жил	РЕ (ПОЛИЭТИЛЕН)
Поперечное сечение проводника	2 x 0.34 mm²
Расположение жил в многожильном проводе	19 х 0.15 мм
Цвета проводов	GN, RD
Электрические характеристики +20 °C	
Номинальное напряжение	250 B
Ток	4 A
DC устойчивость (петля)	50 Ом/км
Ном. Полное сопротивление	150 Ω (1 MHz)
номинальная электрическая емкость	29.53 pF/m

Характеристики





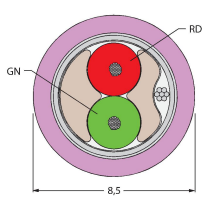






- ■PROFIBUS кабель: AWG 22/1
- Материал оболочки: ПВХ, цвет: фиолето-
- ■Диаметр оболочки: 8,5 мм
- ■UL сертификат
- ■2 × кабель без оконцовки
- ■SUB-D с выходом 2 кабелей
- ■Длина кабеля: 2 × 10 м

Сечение кабеля



Назначение контактов





Технические характеристики

Механические и химические свой-	
ства	
Радиус изгиба (стационарная установ- ка)	≥ 5 x Ø
Радиус изгиба (гибкое применение)	≥ 15 x Ø
в состоянии покоя	-40 °C+80 °C
в движении	-40 °C+80 °C
Другие характеристики	
Для использования в тяговых цепях	нет
Без галогенов	нет
Устойчивость к УФ-излучению	да
жироустойчивочть	нет
огнестойкий	да
Сертификаты	UL CSA