

Cu



[1]

НЕЭКРАНИРОВАННЫЕ ШНУРЫ КАТЕГОРИИ 6 ВНЕШНИЕ

- Конструкция U/UTP категории 6
- Многопроволочный проводник 7 × 0,20 мм
- Внешний диаметр кабеля 7,0 мм
- Двойная оболочка
- Внутренняя LSZH-оболочка, исполнение нг(A)-HFLTx
- Внешняя LSZH-оболочка, исполнение нг(A)-HFLTx, устойчивая к УФ-излучению
- Диапазон рабочих температур, °C: -40...60
- Узкопрофильная вилка для применения в панелях и коммутаторах высокой плотности
- Гибкий хвостовик обеспечивает длительную эксплуатацию
- Цвет оболочки: черный
- Совместимы со схемами разводки T568A и T568B
- Контакты вилок RJ45 с золотым покрытием толщиной 1,27 мкм (50 микродюймов)
- Соответствуют требованиям ISO/IEC 11801, TIA-568-C.2, PoE, PoE+ (802.3af, 802.3at, 802.3bt)



Минимальная температура эксплуатации, °C



Не распространяет горение



Гигиенично ECT



Безгалогенный



Низкой токсичности

НЕЭКРАНИРОВАННЫЕ ШНУРЫ КАТЕГОРИИ 6 ВНЕШНИЕ

Рис.	Код	Описание	Цвет
[1]	21G-U6-0EWT	Коммутационный шнур категории 6 U/UTP, LSZH, внешний 0,5 м	<input type="checkbox"/> Черный RAL 9005
[1]	21G-U6-01WT	Коммутационный шнур категории 6 U/UTP, LSZH, внешний 1,0 м	<input type="checkbox"/> Черный RAL 9005
[1]	21G-U6-1EWT	Коммутационный шнур категории 6 U/UTP, LSZH, внешний 1,5 м	<input type="checkbox"/> Черный RAL 9005
[1]	21G-U6-02WT	Коммутационный шнур категории 6 U/UTP, LSZH, внешний 2,0 м	<input type="checkbox"/> Черный RAL 9005
[1]	21G-U6-03WT	Коммутационный шнур категории 6 U/UTP, LSZH, внешний 3,0 м	<input type="checkbox"/> Черный RAL 9005
[1]	21G-U6-05WT	Коммутационный шнур категории 6 U/UTP, LSZH, внешний 5,0 м	<input type="checkbox"/> Черный RAL 9005
[1]	21G-U6-07WT	Коммутационный шнур категории 6 U/UTP, LSZH, внешний 7,0 м	<input type="checkbox"/> Черный RAL 9005
[1]	21G-U6-10WT	Коммутационный шнур категории 6 U/UTP, LSZH, внешний 10,0 м	<input type="checkbox"/> Черный RAL 9005

Под заказ возможна поставка шнуров другой длины.