6. Шнуры измерительные экранированные серии LSA2 для потоков E1 (2 Мбит/с)

- 6.1 ШНУР ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ, ЭКРАНИРОВАННЫЙ 3-X ПОЛЮСНЫЙ ТИПА 2/3-Z120 С ОДНОЙ ВИЛКОЙ LSA 2/6 НА ОДНОМ КОНЦЕ И ТРЕМЯ ШТЕКЕРАМИ ТИПА «БАНАН» НА ДРУГОМ КОНЦЕ:
- для плинтов LSA 2/6 x 3 и 2/8 x 3 с размыкаемыми контактами a•b•s;
- использует однопарный экранированный кабель Z=120 Ом с экранной проволокой;
- подключение с однопозиционной ориентацией с доступом к кабельному (верхнему) ряду контактов а•b•s (с перерывом связи);
- обозначение: 6661 2 541-ХХ.
- 6.2 ШНУР ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ, ЭКРАНИРОВАННЫЙ 6-ТИ ПОЛЮСНЫЙ ТИПА 2/6-Z120 С ОДНОЙ ВИЛКОЙ LSA 2/6 НА ОДНОМ КОНЦЕ И ТРЕМЯ ШТЕКЕРАМИ ТИПА «БАНАН» НА ДРУГОМ КОНЦЕ:
- для плинтов LSA 2/6 x 3 и 2/8 x 3 с размыкаемыми контактами а•b•s;
- использует однопарный кабель Z=120 Ом с экранной проволокой;
- подключение с однопозиционной ориентацией с доступом к кабельной (верхней) и кроссировочной (нижней) группам контактов а•b•s без перерыва связи (параллельное подключение);
- обозначение: 6661 2 551-ХХ.
- 6.3 ШНУР ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ, ЭКРАНИРОВАННЫЙ 3-X ПОЛЮСНЫЙ ТИПА 2/3-Z120 С ОДНОЙ ВИЛКОЙ LSA 2/6 НА ОДНОМ КОНЦЕ И ТРЕМЯ ШТЕКЕРАМИ ТИПА «БАНАН» НА ДРУГОМ КОНЦЕ:
- для плинтов LSA 2/6 x 3 и 2/8 x 3 с размыкаемыми контактами а•b•s;
- использует однопарный кабель Z=120 Ом с экранной проволокой;
- подключение с однопозиционной ориентацией с доступом к кроссировочному (нижнему) ряду контактов а•b•s (с перерывом связи);
- позволяет осуществить проверку линии или станции вместе с кроссировочным соединением;
- обозначение: СИ 19 07/09 03-XX.
- 6.4 ШНУР ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ, ЭКРАНИРОВАННЫЙ 6-ТИ ПОЛЮСНЫЙ ТИПА 2/6-Z120 С ОДНОЙ ВИЛКОЙ LSA 2/6 НА ОДНОМ КОНЦЕ И ШЕСТЬЮ ШТЕКЕРАМИ ТИПА «БАНАН» НА ДРУГОМ КОНЦЕ:
- для плинтов LSA 2/6 x 3 и 2/8 x 3 с размыкаемыми контактами a•b•s;
- использует двухпарный кабель с в общем экране Z=120 Ом;
- подключение с однопозиционной ориентацией с раздельным доступом к кабельной (верхней) и кроссировочной (нижней) группам контактов a•b•s (с перерывом связи);
- обозначение: СИ 24 07/09 01-XX.

(ХХ – длины шнуров – см. общую таблицу)

Обозначение длин шнуров при заказе:

Обозначение по каталогу «Krone»	Глубина Т, мм
XXXXXXXX -	Соединительный/измерительный
07	Длина – 0,20 м
01	Длина – 1,00 м
00	Длина – 1,50 м
02	Длина – 2,00 м
03	Длина – 3,00 м
04	Длина – 4,00 м
05	Длина – 5,00 м
06	Длина – 6,00 м







