

SEIL 12.5 95Q CUGALSN R50M (832 295)



Оригинал может отличаться от изображения

Медный луженый трос согласно ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014, для применения в системах молниезащиты, заземления и уравнивания потенциалов.

Тип	SEIL 12.5 95Q CUGALSN R50M
Арт. №	832 295 ✓
Сечение	95 мм ²
Количество и диаметр жил	19 x 2,5 мм
Материал	Cu/gal Sn
Толщина цинкового покрытия	2 мкм
Стандарт	ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014
Внешний диаметр	12,5 мм
Удельная проводимость	≥ 52,63 м / Ом мм ²
Удельное сопротивление	≤ 0,019 Ом мм ² / м
Ток короткого замыкания (AC 50 Гц / DC) (1 с; ≤ 150 °C)	13,8 кА
Вес	845 г/м
Код ТН ВЭД (Комбинированная номенклатура ЕС)	74130000
Код GTIN	4013364093447
Упак.	50 м

Производитель оставляет за собой право на изменение дизайна и технических параметров, размеров, веса и материалов в связи с постоянным совершенствованием продукции. Изображения не определяют точный внешний вид и могут отличаться от указанных изделий.