

## SEIL 10.5 70Q CUGALSN R100M (832 292)



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 10.5 70Q CUGALSN R100M
Арт. №	832 292 ✓
Сечение	70 мм <sup>2</sup>
Количество и диаметр жил	19 x 2,1 мм
Материал	Cu/gal Sn
Толщина цинкового покрытия	2 мкм
Стандарт	ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014
Внешний диаметр	10,5 мм
Удельная проводимость	≥ 52,63 м / Ом мм <sup>2</sup>
Удельное сопротивление	≤ 0,019 Ом мм <sup>2</sup> / м
Ток короткого замыкания (50 Гц) (1 с; ≤ 150 °C)	10,1 кА
Вес	597 г/м
Код ТН ВЭД	74130000
Код GTIN	4013364093171
Упак.	100 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.