

## BA 20X2.5 CU R100M (831 225)



Оригинал может отличаться от изображения

Медная полоса для применения в системах молниезащиты и заземления согласно ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014, толщина цинкового слоя  $\geq 70$  мкм (прибл. 500 г/м<sup>2</sup>).

Тип	BA 20X2.5 CU R100M
Арт. №	831 225 ✓
Ширина	20 мм
Толщина	2,5 мм
Сечение	50 мм <sup>2</sup>
Материал	Cu
Стандарт	ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014
Удельная проводимость	$\geq 52,63$ м / Ом мм <sup>2</sup>
Удельное сопротивление	$\leq 0,019$ Ом мм <sup>2</sup> / м
Ток короткого замыкания (50 Гц) (1 с; $\leq 300$ °C)	9,8 кА
Вес	450 г/м
Код ТН ВЭД	74091100
Код GTIN	4013364018891
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.