

BA 20X2.5 CU R100M (831 225)

Оригинал может отличаться от изображения

Медная полоса для применения в системах молниезащиты и заземления согласно DIN EN 50164-2 (VDE 0185 часть 202), толщина цинкового слоя ≥ 70 мкм (прибл. 500 г/м^2).

Арт. №	831 225
Ширина	20 мм
Толщина	2,5 мм
Сечение	50 мм^2
Материал	Cu
Стандарт	EN 50164-2
Удельная проводимость	$\geq 52,63 \text{ м / Ом мм}^2$
Удельное сопротивление	$\leq 0,019 \text{ Ом мм}^2 / \text{ м}$
Ток короткого замыкания (50 Гц) (1 с; $\leq 300 \text{ °C}$)	9,8 кА
Вес	0,45 kg
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.

Проводники других размеров и материалов поставляются по запросу.