

## BA 30X4 STTZN R52M (810 304)



Оригинал может отличаться от изображения

Стальная полоса для применения в системах молниезащиты и заземления согласно ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014, толщина цинкового слоя  $\geq 70$  мкм (прибл.  $500 \text{ г/м}^2$ ).

Тип	BA 30X4 STTZN R52M
Арт. №	810 304 ✓
Ширина	30 мм
Толщина	4 мм
Сечение	$120 \text{ мм}^2$
Материал	St/tZn
Стандарт	ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014
Толщина цинкового слоя	$\geq 70$ мкм ( $\sim 500 \text{ г/м}^2$ )
Удельная проводимость	$\geq 6,66 \text{ м / Ом мм}^2$
Удельное сопротивление	$\leq 0,15 \text{ Ом мм}^2 / \text{м}$
Ток короткого замыкания (50 Гц) (1 с; $\leq 300 \text{ °C}$ )	8,4 кА
Вес	960 г/м
Код ТН ВЭД (Комбинированная номенклатура ЕС)	72123000
Код GTIN	4013364019232
Упак.	52 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.