

**RD 10 STTZN R81M (800 010)**

Оригинал может отличаться от изображения

Стальной проводник для применения в системах молниезащиты в качестве молниеприемной установки или токоотвода согласно стандарту EN 62561-2 (VDE 0185-561-2), толщина цинкового слоя  $\geq 50$  мкм (прибл.  $350 \text{ г/м}^2$ ).

| Арт. №   | 800 010                                    |
|--|--|
| Диаметр $\varnothing$ проводника                                 | 10 мм                                      |
| Поперечное сечение   | $78 \text{ мм}^2$                          |
| Материал   | St/tZn                                     |
| Стандарт   | EN 62561-2                                 |
| Толщина цинкового слоя   | $\geq 50$ мкм ( $\sim 350 \text{ г/м}^2$ ) |
| 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)<br>(1 с; $\leq 300 \text{ °C}$ ) | 5,5 кА                                     |
| Вес  | 0,62 kg                                    |
| Код ТН ВЭД   | 72172030                                   |
| Код GTIN   | 4013364018723                              |
| Упак.  | 81 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 поставляются только в целых бухтах.

Другие проводники и материалы, приведенные в стандарте EN 62561, поставляются по запросу.