

RD 8 STTZN R127M (800 008)

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 ≥ 50 мкм (прибл. 350 г/м^2).

Арт. №	800 008
Диаметр \varnothing проводника	8 мм
Поперечное сечение	50 мм^2
Материал	St/tZn
Стандарт	EN 62561-2
Толщина цинкового слоя	≥ 50 мкм ($\sim 350 \text{ г/м}^2$)
Удельная проводимость	$\geq 6,66 \text{ м / Ом мм}^2$
Удельное сопротивление	$\leq 0,15 \text{ Ом мм}^2 / \text{м}$
Вес	0,39 kg
Код ТН ВЭД	72172030
Код GTIN	4013364018716
Упак.	127 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.