

RD 10 KM STTZN R50M (800 110)



Опигинал может отличаться от изоблажения

Стальной проводник для применения в системах молниезащиты в качестве токоотвода согласно стандарту ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014. Исполнение с пластиковым покрытием для дополнительной механической защиты / защиты от коррозии, например, при подключении к системе молниезащиты или к главной шине заземления.

Возможна прокладка непосредственно по штукатурке или внутри слоя штукатурки, цемента или бетона.

Тип	RD 10 KM STTZN R50M
Арт. №	800 110 ✓
Диаметр проводника	10 MM
Поперечное сечение	78 мм²
Материал	St/tZn
Стандарт	ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014
Внешний Ø диаметр	13 мм
Материал покрытия	пластик
Толщина оболочки	1,5 мм
Исполнение	устойчивое к ультрафиолету, без содержания галогенов
Толщина цинкового слоя	≥ 50 мкм (~ 350 г/м²)
Удельная проводимость	≥ 6,66 m / Om mm ²
Удельное сопротивление	≤ 0,25 Om mm² / m
Bec	680 g/м
Код ТН ВЭД	72179020
Код GTIN	4013364018761
Упак.	50 м

Производитель оставляет за собой право на изменение дизайна и технических параметров, размеров, веса и материалов в связи с постоянным усовершенствованием продукции. Изображения не определяют точный внешний вид и могут отличаться от указанных изделий.

Проводники поставляются только в целых бухтах.