

RD 8 ALMGSI WE KM R100M (840 118)



Алюминиевый проводник для применения в системах молниезащиты в качестве токоотвода согласно стандарту ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014. Исполнение с пластиковым покрытием (без галогенов, морозоустойчивое, устойчивое к ультрафиолетовому излучению), используется в качестве дополнительной механической защиты/защиты от коррозии, например при прокладке за фассадами.

| Тип | RD 8 ALMGSI WE KM R100M |
|------------------------|--------------------------------|
| Арт. № | 840 118 ✓ |
| Диаметр проводника | 8 мм |
| Поперечное сечение | 50 мм² |
| Материал | AlMgSi |
| Жесткость материала | мягкий |
| Стандарт | ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014 |
| Внешний Ø диаметр | 11 мм |
| Материал покрытия | пластик |
| Толщина оболочки | 1,5 мм |
| Удельная проводимость | ≥ 27,77 m / Om mm ² |
| Удельное сопротивление | ≤ 0,036 Om mm²/ m |
| Bec | 200 g/м |
| Код ТН ВЭД | 76052100 |
| Код GTIN | 4013364071483 |
| Упак. | 100 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.