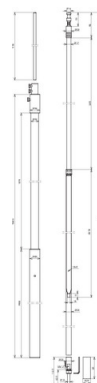


HVI LI 20 L7.5M SR5040 FSP500 GFK AL V2A (819 259)



Оригинал может отличаться от изображения

Тип	HVI LI 20 L7.5M SR5040 FSP500 GFK AL V2A
Арт. №	819 259
Материал трубостойки	GFK / Al
Длина трубостойки	5040 мм
Транспортная длина	5040 мм
Материал молниеприемника	NIRO
Длина молниеприемника	500 мм
Внешний диаметр Ø проводника	20 мм
Цвет проводника	серый •
Материал жилы токоотвода	Cu
Цвет RAL	аналог 7000
Сечение жилы	19 мм ²
Эквивалентное безопасное расстояние s (в воздухе)	≤ 45 см
Материал изоляции	PE
Материал покрытия	PVC
Характеристики покрытия	устойчивость к ультрафиолетовому излучению и погодным условиям
Диаметр крепления	10 мм
Проводник для подключения к системе уравнивания потенциалов	полоса NIRO 4050 x 18 x 0,4 mm
Материал крепежных элементов	NIRO
Минимальная заказная длина токоотвода	7,5 м
Максимальная скорость ветра	148 км/ч
Максимальная свободная длина	4940 мм
Минимальная зажимная длина	600 мм
Вес	10,99 kg
Код ТН ВЭД	85389099
Код GTIN	4013364256088
Упак.	1 шт.

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.