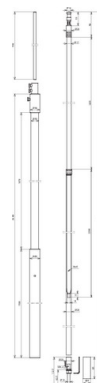


HVI LI 20 L6M SR2640 FSP500 GFK AL V2A (819 257)



Оригинал может отличаться от изображения

Тип	HVI LI 20 L6M SR2640 FSP500 GFK AL V2A	
Арт. №	819 257	
Материал трубостойки	GFK / Al	
Длина трубостойки	2640 мм	
Транспортная длина	2640 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 2200 x 18 x 0,4 мм	
Материал крепежных элементов	NIRO	
Минимальная заказная длина токоотвода	6 м	
Максимальная скорость ветра	232 км/ч	
Максимальная свободная длина	2540 мм	
Минимальная зажимная длина	600 мм	
Вес	6,58 kg	
Код ТН ВЭД	85389099	
Код GTIN	4013364255395	
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.