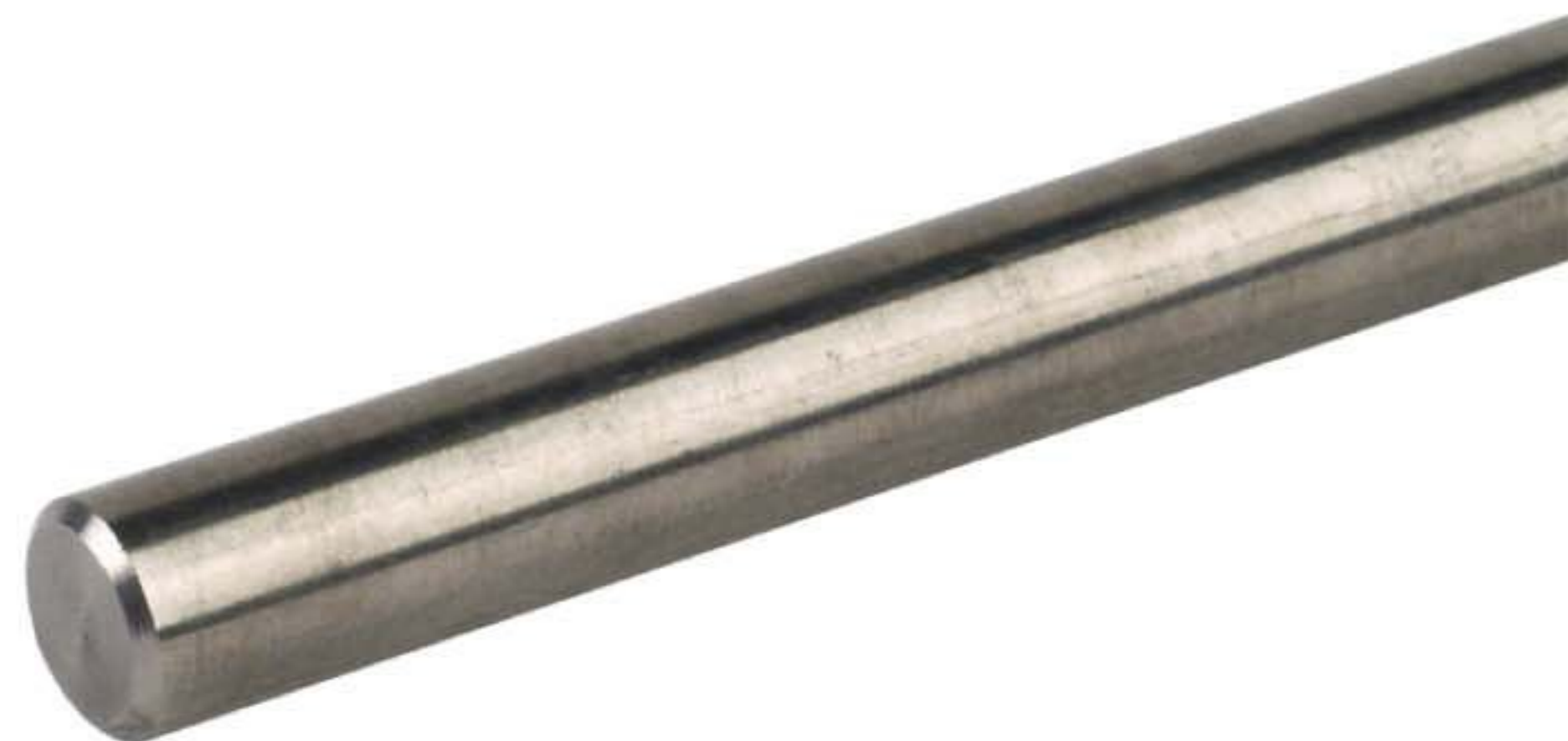


RD 8 V2A R125M (860 908)



Оригинал может отличаться от изображения

Проводник из нержавеющей стали для применения в системах молниезащиты и уравнивания потенциалов согласно стандарту EN 62561-2 (VDE 0185-561-2).

Арт. №	860 908
Диаметр Ø проводника	8 мм
Поперечное сечение	50 мм ²
Материал	NIRO
Материал №	1.4301 / 1.4303
Стандарт	EN 62561-2
Удельная проводимость	≥ 1,25 м / Ом мм ²
Удельное сопротивление	≤ 0,8 Ом мм ² / м
Вес	0,4 kg
Код ТН ВЭД	72210010
Код GTIN	4013364019362
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.