

## SA KRF 22 V2A (919 033)

- Для соединения проводников с экраном без помощи пайки
- Для использования со всеми типами кабелей с пластиковой изоляцией и свинцовой оболочкой
- Допустимо использование с армированными кабелями со свинцовой оболочкой



Оригинал может отличаться от изображения

Потенциалоуравнивающие кольца позволяют выполнить уравнивание потенциалов или молниезащитное уравнивание потенциалов без пайки. Пружинные элементы могут быть установлены последовательно без разрыва проводящего материала экрана и без инструмента для монтажа. Одобрены для использования на объектах атомной энергетики, что подтверждается сертификатом № T12-04-ETL003 Немецкой службы контроля (TÜV).

Тип	SA KRF 22 V2A
Арт. №	919 033
Импульсный ток молнии (10/350 мкс)	10 kA
Диапазон зажима (Rd)	14-22 мм
Материал	NIRO
Цвет	натуальный
Монтаж на	экран кабеля
Разрешения, сертификаты	T12-04-ETL003
Вес	5 g
Код ТН ВЭД	73209090
Код GTIN	4013364103535
Упак.	20 шт.

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.