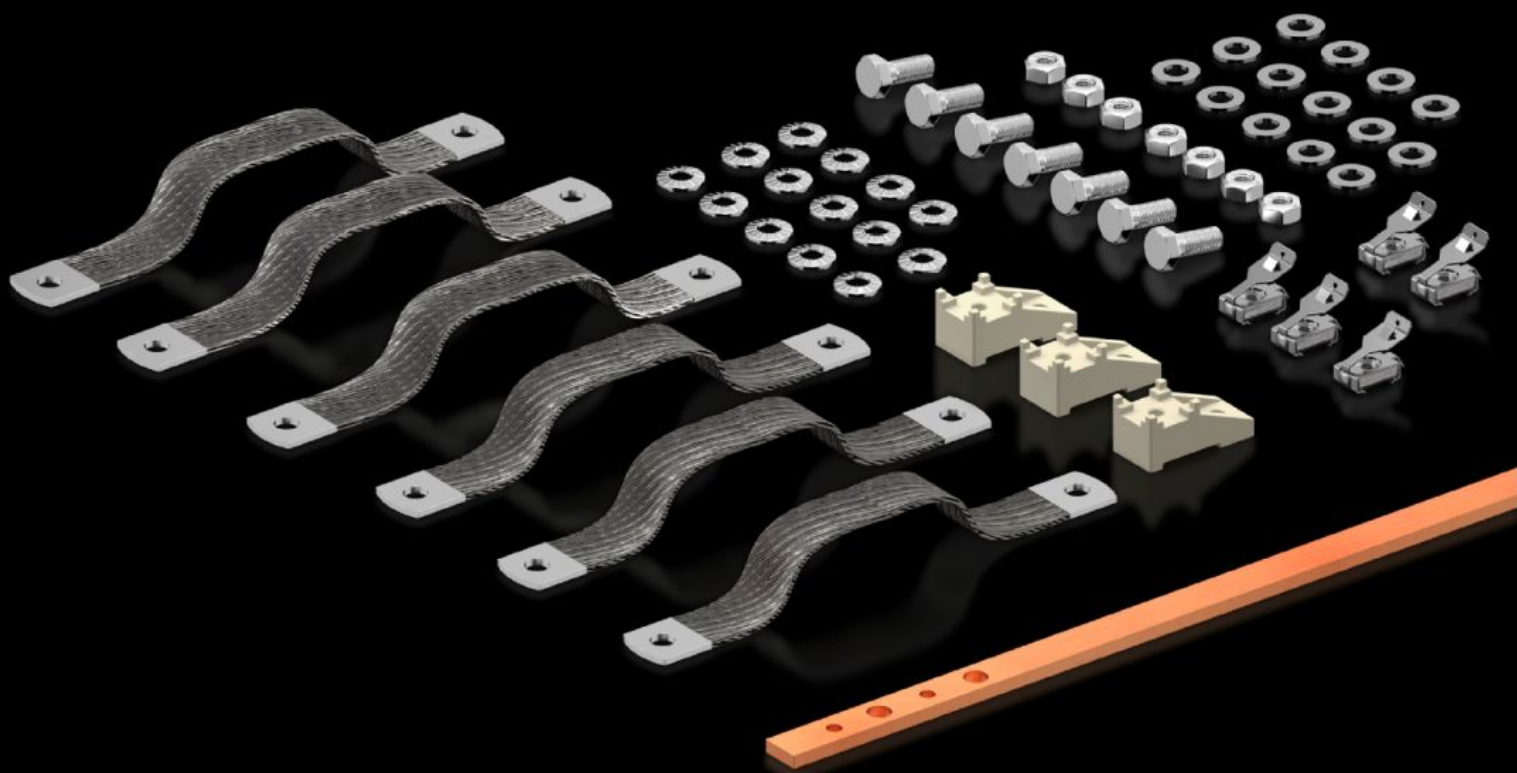
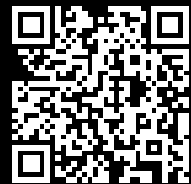


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 5302.028**

**Набор для выравнивания  
потенциалов Plus**

Состояние: 11.02.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))



FRIEDHELM LOH GROUP

# VX 5302.028 - Набор для выравнивания потенциалов Plus для VX IT

Для улучшения ЭМС.



## ФУНКЦИИ

Арт. №	VX 5302.028
Описание продукта	Для улучшения ЭМС.
Преимущества	Подключение всех компонентов корпуса полосками заземления к центральной, вертикальной шине выравнивания потенциалов (RBB) через каркас в качестве центральной точки заземления
Области применения	Обеспечение полного выравнивания потенциалов или функциональному заземлению Улучшенная защита согл. DIN EN 50 310 по сравнению с высокочастотными помехами The set is designed for combinations with solid sheet steel doors to help achieve the objective of improved shielding against interfering radiation.
Принцип действия	Шина для выравнивания потенциалов всех компонентов корпуса и встраиваемых компонентов, оснащенных точкой подключения для выравнивания потенциалов
Комплект поставки	6 полосок заземления (M8), 16 mm <sup>2</sup> для стальных дверей, боковых стенок, шины для выравнивания потенциалов Шина для выравнивания потенциалов, длина 1545 мм, для высоты 1800 – 2000 мм Вкл. крепежный материал

# ФУНКЦИИ

Указание по монтажу	Пользователю необходимо предоставить специальные провода между монтажными компонентами и шиноф выравнивания потенциалов
Указание	<p>Если был произведен анализ рисков силами специалистов, и не обнаружено расширенного потенциала риска, меры по обеспечению защитного заземления не требуются</p> <p>Для обеспечения повышенного экранирующего воздействия корпуса необходимо применения полностью закрытого корпуса, например, вариантов корпусов со степенью защитой IP и закрытой стальной дверью спереди (как вариант конфигурации), закрытой потолочной панелью, боковыми стенками на винтах, закрытым основанием</p>
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	1.7
Gross weight	1.9
Код ТНВЭД	73269098
EAN	4028177955349
ETIM 9	EC001503
ECLASS 8.0	27149219