

ERME SPX UL XL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



- Инструменты зачистки с автоматической саморегулировкой
- Для гибких и одножильных проводов
- Идеально подходит для проектирования заводов, железных дорог подвижного состава, ветровой энергетики, робототехники, взрывобезопасности, а также для морского транспорта, офшорной добычи и кораблестроения
- Регулировка длины зачистки с помощью концевого ограничителя
- Автоматическое открытие зажима после зачистки
- Отсутствие разделения отдельных проводов
- Легко приспосабливаемая для различной толщины изоляции
- Кабели с двойной изоляцией в двух операциях процесса без специальной регулировки
- Удобный саморегулирующийся режущий элемент
- Долгий срок службы
- Оптимизированная эргономичная конструкция

Основные данные для заказа

Аксессуар, Держатель ножа	
<u>1512790000</u>	
ERME SPX UL XL	
4050118320428	
1 Шт.	
	1512790000 ERME SPX UL XL 4050118320428

Справочный листок технических данных



ERME SPX UL XL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	23 мм	Высота (в дюймах)	0,906 inch
Глубина	11,2 мм	Глубина (дюймов)	0,441 inch
Масса нетто	20 g	 Ширина	52 мм
Ширина (в дюймах)	2,047 inch		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Технические данные

Описание артикула Держатель резака для

Stripax UL XL

Инструменты для снятия изоляции

Поперечное сечение соединительного		Поперечное сечение соед	Поперечное сечение соединительного	
провода, макс.	10 mm²	провода, мин.	2,5 mm ²	
Пветовой кол	красный			

Классификации

ETIM 6.0	EC001509	ETIM 7.0	EC001509
ECLASS 9.0	21-04-92-37	ECLASS 9.1	21-01-90-90
ECLASS 10.0	21-04-92-37	ECLASS 11.0	21-04-48-91