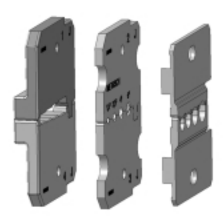


AIE M-SPX 1.5-6.0 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





- Для гибкого и одножильного провода с изоляцией из специального материала
- Высокое качество снятия изоляции для промышленного применения (соответствует требованиям, принятым в авиации)
- Ножи специальной формы позволяют выполнить зачистку проводов специальной конструкции со специальной изоляцией
- Длина снятия изоляции регулируется упором
- Высокая универсальность благодаря использованию сменных модулей снятия изоляции
- Качество снятия изоляции остается неизменным на протяжении большого периода времени
- Без повреждения провода
- Высокая стабильность в течение длительного срока службы и высокая надежность
- Встроенная функция резания

Основные данные для заказа

Вставка
<u>9204570000</u>
AIE M-SPX 1.5-6.0 S
4032248671113
1 Шт.

Справочный листок технических данных



AIE M-SPX 1.5-6.0 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	3 мм	Высота (в дюймах)	0,118 inch
Глубина	30 мм	Глубина (дюймов)	1,181 inch
Macca	250 g	Масса нетто	26,88 g
Ширина	41 мм	Ширина (в дюймах)	1,614 inch

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Технические данные

Описание артикула Ножи для зачистки проводов VDE 1,5-6,0

проводов VDE 1,5-6,0 мм² с изоляцией из ПВХ

Инструменты для снятия изоляции

Приемлемый кабель без содержания

галогенов, Силикон, Тефлон, Radox 3GK

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

Загрузки

Технические данные	WSCAD		