## Справочный листок технических дан-

#### **STRIPPER 6**



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

Stripping and cutting tool	
<u>9046240000</u>	
STRIPPER 6	
4032248298648	
1 Штука	
	9046240000 STRIPPER 6 4032248298648

1

# Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

#### Размеры и массы

Глубина	19 mm	Глубина (дюймов)	0.748 inch
Высота	87 mm	Высота (в дюймах)	3.4252 inch
Ширина	200 mm	Ширина (в дюймах)	7.874 inch
Масса нетто	158.4 g		

#### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Не затронуто
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

#### Технические данные

Описание артикула	Инструмент для зачистки	
	проводов сечением до	
	6 мм² со встроенным	
	резаком для кабеля	

#### Инструменты для снятия изоляции

Тип кабеля	Гибкий и одножильный провод с ПВХ-изоляцией	Зона снятия изоляции AWG, макс.	10 AWG
Зона снятия изоляции AWG, мин.	28 AWG	Длина зачистки, макс.	20 mm
Поперечное сечение соединительного 6 mm <sup>2</sup>		Поперечное сечение соединительного 0.08 mm <sup>2</sup>	
провода, макс.		провода, мин.	

#### Классификации

ETIM 6.0	EC002109	ETIM 7.0	EC002109
ETIM 8.0	EC002109	ETIM 9.0	EC002109
ETIM 10.0	EC002109	ECLASS 9.0	21-04-37-06
ECLASS 9.1	21-04-37-06	ECLASS 10.0	21-04-37-06
ECLASS 11.0	21-04-37-06	ECLASS 12.0	21-04-37-06
ECLASS 13.0	21-04-37-06	ECLASS 14.0	21-04-37-06
ECLASS 15.0	21-04-37-06		

Статус каталога / Изображения