

## STRIPAX ULTIMATE XL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com



- 自动化剥线工具, 具有自动调节功能
- 适用于软导线和硬导线
- 极适合于机械和厂房工程设计、铁路运输、风能发电、机器人技术、防爆保护以及航海、近海和造船等行业。
- 剥线长度可以通过调整挡板位置控制
- 剥线后自动打开刀口
- 不会出现单股导线散开的情况
- 可以根据不同绝缘层的厚度调整切入深度
- 无需特地进行更改, 便能通过两个步骤处理双绝缘电缆
- 自动调整功能, 无需其他操作
- 使用寿命长
- 人体工程学设计

## 通用订货数据

版本	工具, 剥线及切割工具
订货号	<a href="#">1512780000</a>
类型	STRIPAX ULTIMATE XL
GTIN (EAN)	4050118319934
数量	1 items

**STRIPAX ULTIMATE XL**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

**技术数据**

www.weidmueller.com

**尺寸和重量**

深	22 mm	深度 (英寸)	0.8661 inch
高度	99 mm	高度 (英寸)	3.8976 inch
宽度	190 mm	宽度 (英寸)	7.4803 inch
净重	171.8 g		

**环保产品合规**

RoHS 合规状态	不受影响
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

**PW6 技术数据**

物品描述	剥线工具
------	------

**剥线工具**

电缆类型	适用于无卤绝缘层的软导线和硬导线	导线压接面积 (切割性能)	6 mm <sup>2</sup>
剥线范围 AWG, 最大	8 AWG	剥线范围 AWG, 最小	14 AWG
最大剥线长度	25 mm	最大压接面积	10 mm <sup>2</sup>
最小压接面积	2.5 mm <sup>2</sup>		

**分类**

ETIM 8.0	EC002109	ETIM 9.0	EC002109
ETIM 10.0	EC002109	ECLASS 14.0	21-04-37-06
ECLASS 15.0	21-04-37-06		

STRIPAX ULTIMATE XL

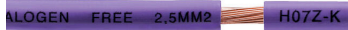
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

图纸



应用举例



## STRIPAX ULTIMATE XL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## 附件

## 配件 / 替换零件



- 自动化剥线工具, 具有自动调节功能
- 适用于软导线和硬导线
- 极适合于机械和厂房工程设计、铁路运输、风能发电、机器人技术、防爆保护以及航海、近海和造船等行业。
- 剥线长度可以通过调整挡板位置控制
- 剥线后自动打开刀口
- 不会出现单股导线散开的情况
- 可以根据不同绝缘层的厚度调整切入深度
- 无需特地进行更改, 便能通过两个步骤处理双绝缘电缆
- 自动调整功能, 无需其他操作
- 使用寿命长
- 人体工程学设计

## 通用订货数据

类型	ERME SPX UL XL	版本
订货号	<a href="#">1512790000</a>	附件, 刀具架
GTIN (EAN)	4050118320428	
数量	1 ST	
类型	ERTE KLBC SPX UL XL	版本
订货号	<a href="#">2571510000</a>	附件, 备用压接线夹
GTIN (EAN)	4050118581997	
数量	1 ST	