

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
- 极适合用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

	<u>'</u>
版本	工具, 剥线及切割工具
订货号	<u>1512780000</u>
类型	STRIPAX ULTIMATE XL
GTIN (EAN)	4050118319934
数量	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

尺寸和重	重
------	---

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
	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 ²
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 mm²
最小压接面积	2.5 mm ²	•	

分类

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		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

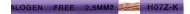
www.weidmueller.com

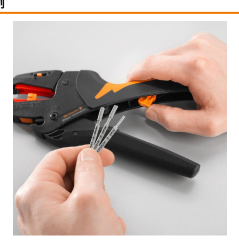






应用举例











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
- 极适合用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	<u>1512790000</u>	附件, 刀具架
GTIN (EAN)	4050118320428	
数量	1 ST	
类型	ERTE KLBC SPX UL XL	版本
类型 订货号	ERTE KLBC SPX UL XL 2571510000	版本 附件, 备用压接线夹

目录日期/图纸 4