

STRIPAX ULTIMATE

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	1468880000
类型	STRIPAX ULTIMATE
GTIN (EAN)	4050118274158
数量	1 items

STRIPAX ULTIMATE

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	176 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	10 AWG	剥线范围 AWG, 最小	24 AWG
最大剥线长度	25 mm	最大压接面积	6 mm ²
最小压接面积	0.25 mm ²		

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

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

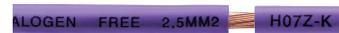
图纸

www.weidmueller.com



应用举例

应用举例



STRIPAX ULTIMATE

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	版本
订货号	1471390000	附件, 刀具架
GTIN (EAN)	4050118278248	
数量	1 ST	
类型	ERTE KLBC SPX UL	版本
订货号	2571500000	附件, 备用压接线夹
GTIN (EAN)	4050118582123	
数量	1 ST	