

**STRIPAX ULTIMATE XL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

- Utensili di spellatura con autoregolazione automatica
- Per conduttori flessibili e rigidi
- La soluzione ideale per industria meccanica ed impiantistica, settore ferroviario e gestione traffico ferroviario, energia eolica, robotica, settori a rischio d'esplosione, oltre ad applicazioni nei settori marittimo, offshore e delle costruzioni navali.
- Lunghezza di spellatura regolabile mediante battuta
- Apertura automatica delle ganasce dopo la spellatura
- Nessun danneggiamento dei singoli conduttori
- Regolabile su vari spessori dell'isolamento
- Cavi a doppio isolamento in due fasi di lavorazione senza regolazione speciale
- Unità di taglio autoregolante e senza gioco
- Lunga durata
- Design ergonomico ottimizzato

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Utensili, Utensile spellafili e da taglio
N. d'ordine	<a href="#">1512780000</a>
Tipo	STRIPAX ULTIMATE XL
GTIN (EAN)	4050118319934
CPZ	1 Pieza

**STRIPAX ULTIMATE XL**

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

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

**Technical data****Dimensioni e pesi**

Profondità	22 mm
Posizione verticale	99 mm
Larghezza	190 mm
Peso netto	171.8 g

Profondità (pollici)	0.8661 inch
Altezza (pollici)	3.8976 inch
Larghezza (pollici)	7.4803 inch

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS	Non interessato
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

**Dati tecnici**

Descrizione articolo	Utensile spellafili
----------------------	---------------------

**Utensili di spellatura**

Tipo di cavo	Conduttori flessibili e rigidi con isolamento esente da alogeni	Sezione del conduttore (capacità di taglio)	6 mm <sup>2</sup>
Campo di spellatura AWG, max.	8 AWG	Campo di spellatura AWG, min.	14 AWG
Lunghezza di spellatura max.	25 mm	Sezione di collegamento cavo, max.	10 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, min.	2.5 mm <sup>2</sup>		

**Classificazioni**

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  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Drawings



J TYPE THHN

## Esempio d'uso

ALLOGEN FREE 2,5MM<sup>2</sup> H07Z-K



**STRIPAX ULTIMATE XL**

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

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

**Accessories****Accessori / ricambi**

- Utensili di spellatura con autoregolazione automatica
- Per conduttori flessibili e rigidi
- La soluzione ideale per industria meccanica ed impiantistica, settore ferroviario e gestione traffico ferroviario, energia eolica, robotica, settori a rischio d'esplosione, oltre ad applicazioni nei settori marittimo, offshore e delle costruzioni navali.
- Lunghezza di spellatura regolabile mediante battuta
- Apertura automatica delle ganasce dopo la spellatura
- Nessun danneggiamento dei singoli conduttori
- Regolabile su vari spessori dell'isolamento
- Cavi a doppio isolamento in due fasi di lavorazione senza regolazione speciale
- Unità di taglio autoregolante e senza gioco
- Lunga durata
- Design ergonomico ottimizzato

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	ERME SPX UL XL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1512790000</a>	Accessori, Portalame
GTIN (EAN)	4050118320428	
CPZ	1 ST	
Tipo	ERTE KLBC SPX UL XL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2571510000</a>	Accessori, Ganascia di serraggio sostitutiva
GTIN (EAN)	4050118581997	
CPZ	1 ST	