

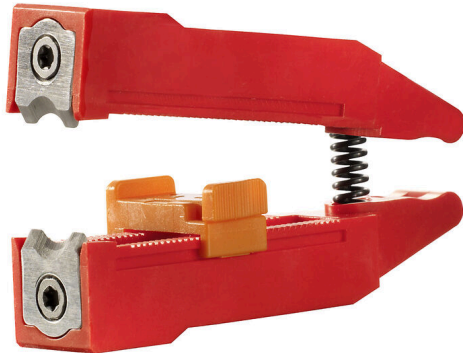
ERME SPX UL XL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 | Accessori, Portalampe |
| N. d'ordine | 1512790000 |
| Tipo | ERME SPX UL XL |
| GTIN (EAN) | 4050118320428 |
| CPZ | 1 Pieza |

ERME SPX UL XL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|---------------|
| Profondità | 11.2 mm | Profondità (pollici) | 0.4409 inch |
| Posizione verticale | 23 mm | Altezza (pollici) | 0.9055 inch |
| Larghezza | 52 mm | Larghezza (pollici) | 2.0472 inch |
| Lunghezza | 4152 mm | Lunghezza (pollici) | 163.4642 inch |
| Peso netto | 18.5 g | | |

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Non interessato |
| REACH SVHC | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

Dati tecnici

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Descrizione articolo | Portalamo per Stripax UL XL |
|----------------------|-----------------------------|

Utensili di spellatura

| | | | |
|------------------------------------|---------------------|------------------------------------|--------------------|
| Colori | rosso | Sezione di collegamento cavo, max. | 10 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, min. | 2.5 mm ² | | |

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001509 | ETIM 9.0 | EC001509 |
| ETIM 10.0 | EC001509 | ECLASS 14.0 | 21-04-48-91 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-48-91 | | |