

**Narzędzia  
multi-stripax 0.75-4<sup>2</sup>SL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



- Do przewodów cienkodrutowych i masywnych ze specjalnymi materiałami izolacyjnymi
- Wysoka jakość zdejmowania izolacji do zastosowania przemysłowego (spełnia wymagania lotnictwa)
- Specjalnie formowane noże umożliwiają zdejmowanie specjalnych izolacji z przewodów
- Długość zdejmowanej izolacji ustawiana ogranicznikiem
- Wysoka elastyczność dzięki wymiennym zespołom zdejmowania izolacji
- Wysoka dokładność powtarzalności wyniku zdejmowania izolacji
- Przewód bez uszkodzeń
- Wysoka stabilność daje długą żywotność i wysoką niezawodność
- Zintegrowana funkcja cięcia

**Ogólne dane do zamówienia**

|            |   |
|------------|---|
| Typ        | multi-stripax 0.75-4 <sup>2</sup> SL  |
| Nr zam.    | <a href="#">9203610000</a>  |
| Wykonanie  | Narzędzia, Narzędzia do zdejmowania izolacji i cięcia, przewody o cienkich drutach i masywne z izolacją PVC |
| GTIN (EAN) | 4032248563968   |
| J. op.     | 1 Szt.  |

**Narzędzia  
multi-stripax 0.75-4<sup>2</sup>SL**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

|           |        |                  |            |
|-----------|--------|------------------|------------|
| Szerokość | 250 mm | Szerokość (cale) | 9,842 inch |
| Wysokość  | 85 mm  | Wysokość (cale)  | 3,346 inch |
| Głębokość | 40 mm  | Głębokość (cale) | 1,575 inch |
| Ciężar    | 250 g  | Masa netto       | 519,28 g   |

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Narzędzia do usuwania izolacji**

|                                    |                   |                               |  |
|------------------------------------|-------------------|-------------------------------|--|
| Min. długość zdejmowania płaszczka | 2 mm              | Typ kabla                     | przewody o cienkich drutach i masywne z izolacją PVC |
| maks. moc cięcia cienkodrutowe     | 6 mm <sup>2</sup> | maks. moc cięcia jednodrutowe | 2,5 mm <sup>2</sup>                                  |
| maks. moc cięcia przewód płaski    | 10,2 x 4 mm       |                               |  |

**Klasyfikacje**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC000163    | ETIM 4.0   | EC000163    |
| ETIM 5.0   | EC000163    | ETIM 6.0   | EC002109    |
| UNSPSC     | 23-17-16-04 | eClass 5.1 | 21-04-03-01 |
| eClass 6.2 | 21-04-38-90 | eClass 7.1 | 21-04-38-90 |
| eClass 8.1 | 21-04-38-90 | eClass 9.0 | 21-04-37-06 |
| eClass 9.1 | 21-04-37-06 |            |             |

**certyfikaty**

Dopuszczenia

**Pobieranie**

Broszura/Katalog [CAT 6 TOOLS 15/16 EN](#)

**Narzędzia  
multi-stripax 0.75-4<sup>2</sup>SL**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rysunki****Przykład zastosowania**

---

