

**Akcesoria**  
**AIMESA VRM 2,53****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 automatycznego przycinania pojedynczych przewodów
- Uswanie izolacji z przewodów elastycznych wg DIN VDE 0295, KL: 5
- Częściowe zdejmowanie izolacji, izolacja pozostaje na końcu przewodu
- Bez wymiany narzędzi
- Możliwość szybkiego i prostego ustawiania na właściwy przekrój przewodu
- Długość zdejmowanej izolacji od 3 do 20 mm
- Min. długość przewodu 22 mm plus długość zdejmowanej izolacji
- Napęd elektryczny

**Ogólne dane do zamówienia**

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Typ        | AIMESA VRM 2,53            |
| Nr zam.    | <a href="#">2007360000</a> |
| Wykonanie  | Automaty, Zestaw noży      |
| GTIN (EAN) | 4050118392562              |
| J. op.     | 1 Szt.                     |

**Akcesoria**  
**AIMESA VRM 2,53****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  | 20 mm   | Szerokość (cale) | 0,787 inch |
| Wysokość   | 1,6 mm  | Wysokość (cale)  | 0,063 inch |
| Głębokość  | 26,7 mm | Głębokość (cale) | 1,051 inch |
| Masa netto | 4 g     |                  |            |

**Klasyfikacje**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 6.0   | EC002778    | eClass 6.2 | 21-04-91-90 |
| eClass 9.0 | 17-13-01-01 | eClass 9.1 | 17-13-01-02 |

**certyfikaty**

|      |        |
|------|--------|
| ROHS | Zgodny |
|------|--------|