

## AIMESA VRM 3,01

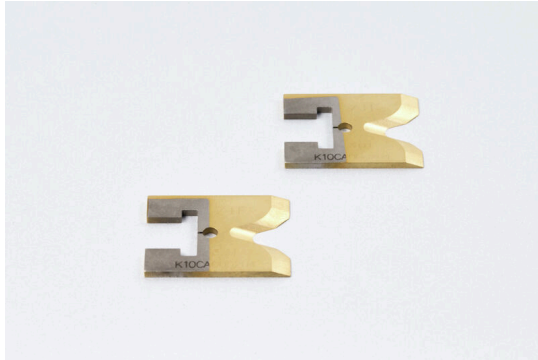
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 Napęd elektryczny

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Aksesoria, Zestaw noży
Nr zam.	<a href="#">2007370000</a>
Typ	AIMESA VRM 3,01
GTIN (EAN)	4050118392555
Ilość	1 szt.
Status dostawy	element wycofywany z produkcji

## AIMESA VRM 3,01

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Głębokość	26.8 mm	Głębokość (cale)	1.0551 inch
Wysokość	1.6 mm	Wysokość (cale)	0.063 inch
Szerokość	20 mm	Szerokość (cale)	0.7874 inch
Masa netto	4 g		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne  
 REACH SVHC Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## Ważna informacja

Informacje produktowe 1534740000 - Powerstripper AM 12 (up to serial number 2018)

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002778	ETIM 9.0	EC002778
ETIM 10.0	EC002778	ECLASS 14.0	17-13-01-01
ECLASS 15.0	17-13-01-01		