

## AIMESA VRM 1,65

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

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



- Zum automatischen Abisolieren von Einzelleitern
- Abisolieren von flexiblen Leitern nach DIN VDE 0295, KL: 5
- Teilabisolierung, die Isolation verbleibt am Leiterende
- Kein Werkzeugwechsel
- Schnelle und einfache Einstellmöglichkeit auf den jeweiligen Leiterquerschnitt
- Elektrischer Antrieb

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Zubehör, Messersatz
Best.-Nr.	<a href="#">2007350000</a>
Typ	AIMESA VRM 1,65
GTIN (EAN)	4050118392746
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 3. März 2023 21:32:53 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## AIMESA VRM 1,65

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

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

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	26,6 mm	Tiefe (inch)	1,047 inch
Höhe	1,6 mm	Höhe (inch)	0,063 inch
Breite	20 mm	Breite (inch)	0,787 inch
Nettogewicht	4 g		

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002778	ETIM 7.0	EC002778
ETIM 8.0	EC002778	ECLASS 9.0	17-13-01-01
ECLASS 9.1	17-13-01-02	ECLASS 10.0	17-13-01-02
ECLASS 11.0	17-13-01-01	ECLASS 12.0	17-13-01-01

### Zulassungen

ROHS Konform

### Downloads

Kataloge [Catalogues in PDF-format](#)