

AIMESA VRM 2,53

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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
- Abisolierlänge von 3 bis 20 mm
- Min. Leiterlänge 22 mm plus Abisolierlänge
- Elektrischer Antrieb

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Zubehör, Messersatz
Best.-Nr.	2007360000
Typ	AIMESA VRM 2,53
GTIN (EAN)	4050118392562
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 11. August 2021 14:57:00 MESZ

Katalogstand 30.07.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

AIMESA VRM 2,53

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	26,7 mm	Tiefe (inch)	1,051 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		

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Kataloge [Catalogues in PDF-format](#)