

AIMESA VRM 1,13

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
- Elektrischer Antrieb

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Zubehör, Messersatz
Best.-Nr.	2007340000
Typ	AIMESA VRM 1,13
GTIN (EAN)	4050118392814
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 3. März 2023 21:32:45 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

AIMESA VRM 1,13

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	ECLASS 12.0	17-13-01-01

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Kataloge [Catalogues in PDF-format](#)