

AIMESA VRM 4,37

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	
BestNr.	<u>2007390000</u>	
Тур	AIMESA VRM 4,37	
GTIN (EAN)	4050118392807	
VPE	1 Stück	



AIMESA VRM 4,37

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Broschüre/Katalog

D :	0.0	D :: (: 1)	0.707: 1
Breite	20 mm	Breite (inch)	0,787 inch
Höhe	1,6 mm	Höhe (inch)	0,063 inch
Nettogewicht	4 g	Tiefe	26,8 mm
Tiefe (inch)	1,055 inch		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC002778	ETIM 7.0	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		

Catalogues in PDF-format