

AIMESA VRM 2,53

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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

Ausfuehrung	Zubehör, Messersatz
Best.-Nr.	2007360000
Art	AIMESA VRM 2,53
GTIN (EAN)	4050118392562
VPE	1 ST

AIMESA VRM 2,53

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

Technische Daten

www.weidmueller.com

Zulassungen

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	26.7 mm	Tiefe (inch)	1.0512 inch
Höhe	1.6 mm	Höhe (inch)	0.063 inch
Breite	20 mm	Breite (inch)	0.7874 inch
Nettogewicht	4 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Wichtiger Hinweis

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

Klassifikationen

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		