

AIMESA VRM 6,20**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.	1120910000
Art	AIMESA VRM 6,20
GTIN (EAN)	4032248901920
VPE	1 ST

AIMESA VRM 6,20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	20 mm	Tiefe (inch)	0.7874 inch
Höhe	1.6 mm	Höhe (inch)	0.063 inch
Breite	26.5 mm	Breite (inch)	1.0433 inch
Nettogewicht	9 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 6.0	EC002778	ETIM 7.0	EC002778
ETIM 8.0	EC002778	ETIM 9.0	EC002778
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	17-13-01-01	ECLASS 14.0	17-13-01-01
ECLASS 15.0	17-13-01-01		