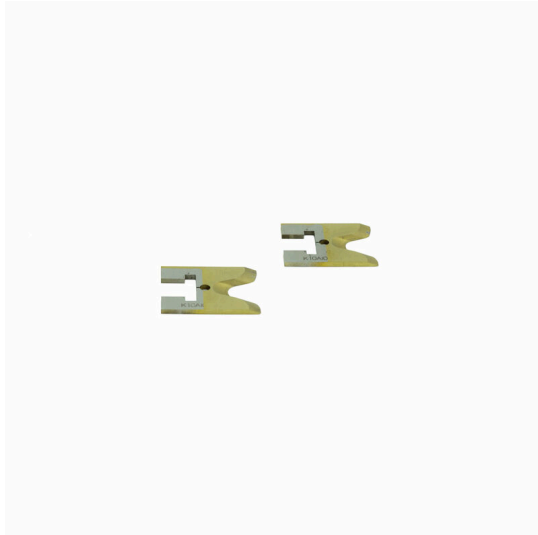


AIMESA VRM 6,20

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 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		