

AIMESA VRM 1,65**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

- pro automatické odizolování jednotlivých vodičů
- odizolování pružných vodičů podle DIN VDE 0295, část 5
- Částečné odizolování, izolace zůstává na konci vodiče
- Výměna nástrojů není třeba
- Rychlé a snadné nastavení odpovídajícího průřezu
- Elektrický pohon

Všeobecné objednací údaje

Verze	Příslušenství, Sada čepelí
Číslo objednávky	2007350000
Typ	AIMESA VRM 1,65
GTIN (EAN)	4050118392746
Množství	1 ks

AIMESA VRM 1,65

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	26,6 mm	Hloubka (v palcích)	1,047 inch
Výška	1,6 mm	Výška (v palcích)	0,063 inch
Šířka	20 mm	Šířka (v palcích)	0,787 inch
Čistá hmotnost	4 g		

Klasifikace

ETIM 6.0	EC002778	ETIM 7.0	EC002778
ETIM 8.0	EC002778	ETIM 9.0	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

Důležitá poznámka

Informace o produktu 1534740000 - Powerstripper AM 12 (up to serial number 2018)

Osvědčení

ROHS Shoda

Soubory ke stažení

Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)