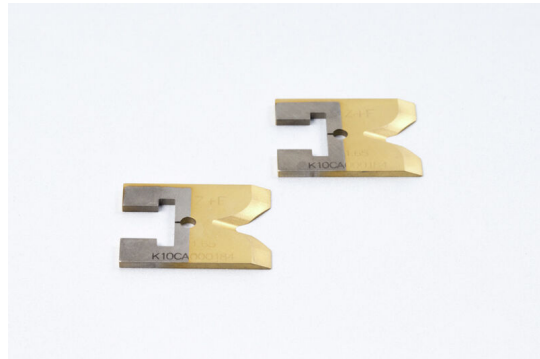


AIMESA VRM 1,65

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

www.weidmueller.com



- Per la spellatura automatica dei singoli conduttori
- Spellatura di conduttori flessibili secondo DIN VDE 0295, cl. 5
- Spellatura parziale, l'isolamento resta sull'estremità del conduttore
- nessun cambio di utensile
- Regolazione semplice e veloce alle diverse sezioni di conduttore
- motore elettrico

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Accessori, Set di lame
N. d'ordine	2007350000
Tipo	AIMESA VRM 1,65
GTIN (EAN)	4050118392746
CPZ	1 Pieza

AIMESA VRM 1,65

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

Dati tecnici

www.weidmueller.com

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	26.6 mm	Profondità (pollici)	1.0472 inch
Posizione verticale	1.6 mm	Altezza (pollici)	0.063 inch
Larghezza	20 mm	Larghezza (pollici)	0.7874 inch
Peso netto	4 g		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

Nota importante

Informazioni sul prodotto 1534740000 - Powerstripper AM 12 (up to serial number 2018)

Classificazioni

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		