

CRIMPFIX R**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Zum automatischen Abisolieren und Crimpen
- Zeitsparende und rationelle Verarbeitung
- Einfaches Einstellen auf den jeweiligen Querschnittsbereich
- Abisolieren und Crimpen in einem Arbeitsgang
- Die Verarbeitung von Hülsen oder Kontakten anderer Hersteller kann zu Ausfällen und Defekten an der Maschine führen!

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Abisolier- und Crimpautomat
Best.-Nr.	9028500000
Typ	CRIMPFIX R
GTIN (EAN)	4008 190860073
VPE	1 Stück

CRIMPFIX R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	330 mm	Tiefe (inch)	12,992 inch
Höhe	430 mm	Höhe (inch)	16,929 inch
Breite	390 mm	Breite (inch)	15,354 inch
Nettogewicht	23.957 g		

Abisolier/Crimppautomaten

Abisolierbereich + Crimpbereich	0,5 - 2,5 mm ² (~AWG 20-14)	Aderendhülsenlänge	14 mm
Aderendhülsenquerschnitt, max.	2,5 mm ²	Aderendhülsenquerschnitt, min.	0,5 mm ²
Antrieb	elektropneumatisch	Crimplänge	8 mm
Druckluftanschluss	5 - 5,5 bar	Elektroanschluss	100-240 V / 50/60 Hz / 25 VA
Taktzeit	ca. 1 s	Verbrauchsmaterial	verkettete Aderendhülsen

Klassifikationen

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	17-13-01-01
ECLASS 10.0	17-13-01-01	ECLASS 11.0	17-13-01-01
ECLASS 12.0	17-13-01-01	ECLASS 13.0	17-13-01-01

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d2df479e-2b79-4e98-adc7-b03577df98ae

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Anwenderdokumentation	Manual
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

CRIMPFIX R

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen



CRIMPFIX R

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Zubehör / Ersatzteile



- Zum automatischen Abisolieren und Crimpen
- Zeitsparende und rationelle Verarbeitung
- Einfaches Einstellen auf den jeweiligen Querschnittsbereich
- Abisolieren und Crimpen in einem Arbeitsgang
- Die Verarbeitung von Hülsen oder Kontakten anderer Hersteller kann zu Ausfällen und Defekten an der Maschine führen!

Allgemeine Bestelldaten

Typ	AIMESA CF U/LS TIN	Ausführung
Best.-Nr.	1132150000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4032248920082	
VPE	1 Stück	
Typ	FESA TPE CF UNI	Ausführung
Best.-Nr.	1454800000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118260687	
VPE	1 Stück	
Typ	HUELSENTRENNMESSER	Ausführung
Best.-Nr.	1298740000	Zubehör, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118097108	
VPE	1 Stück	
Typ	FESA CF L/LS V1	Ausführung
Best.-Nr.	1454780000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118260809	
VPE	1 Stück	
Typ	WTE CF L/LS V2/V3	Ausführung
Best.-Nr.	1424470000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118240276	
VPE	1 Stück	
Typ	AIMESA CF U/L/LS SK TIN	Ausführung
Best.-Nr.	1283530000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118073676	
VPE	1 Stück	
Typ	SCHRSA CF L/LS V1	Ausführung
Best.-Nr.	1454740000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118260670	
VPE	1 Stück	
Typ	CRIMPFIX MAGAZIN	Ausführung
Best.-Nr.	2443370000	Zubehör, Haltebügel
GTIN (EAN)	4050118457308	
VPE	1 Stück	
Typ	FESA CF L/LS V2	Ausführung
Best.-Nr.	1454790000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118260779	
VPE	1 Stück	
Typ	EXZ-SET CF L/LS V3	Ausführung
Best.-Nr.	1484880000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118293883	
VPE	1 Stück	

Erstellungs-Datum 29. April 2024 01:01:57 MESZ

CRIMPFIX R

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	SCHRSA CF L/LS V2	Ausführung
Best.-Nr.	1454750000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118260588	
VPE	1 Stück	