

CRIMPFIX LS**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	Automatic stripper and crimper
Best.-Nr.	9028540000
Art	CRIMPFIX LS
GTIN (EAN)	4008190942687
VPE	1 ST

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS

Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	330 mm	Tiefe (inch)	12.9921 inch
Höhe	460 mm	Höhe (inch)	18.1102 inch
Breite	390 mm	Breite (inch)	15.3543 inch
Nettogewicht	27280 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c, 7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d2df479e-2b79-4e98-adc7-b03577df98ae

Abisolier/Crimpautomaten

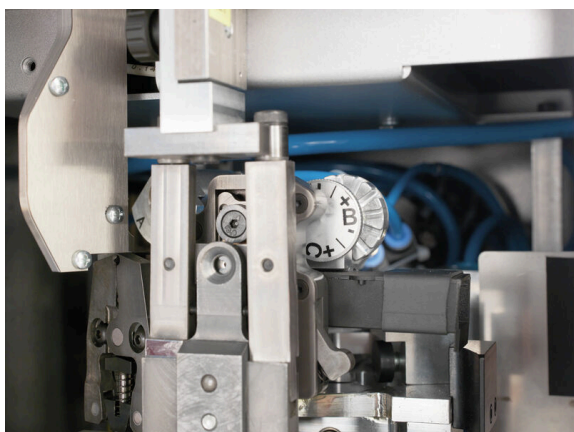
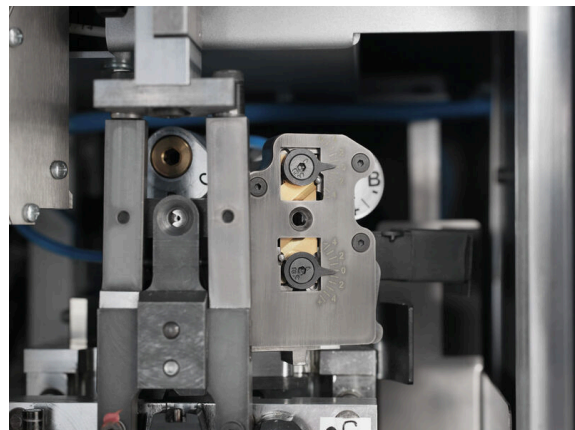
Abisolierbereich + Crimpbereich	0,5 - 2,5 mm ² (~ AWG 20-14)	Antrieb	elektropneumatisch
Taktzeit	ca. 1 s	Aderendhülsenquerschnitt, max.	2.5 mm ²
Aderendhülsenquerschnitt, min.	0.5 mm ²	Crimplänge	6/8/10 mm
Verbrauchsmaterial	lose Aderendhülsen	Aderendhülsenlänge	12/14/16 mm
Druckluftanschluss	5 - 5,5 bar	Elektroanschluss	100-240 V / 50/60 Hz / 110 VA

Wichtiger Hinweis

Produkthinweis	<p>Alte Ausführung</p> <p>9022650000 – SOT 1: 0,5 mm² - 1,5 mm² bis Serien Nummer CF L 1789 und CF LS 1475</p> <p>9022660000 – SOT 2: 1,5 mm² - 2,5 mm² bis Serien Nummer CF L 1789 und CF LS 1475</p> <p>Neue Ausführung</p> <p>1440540000 – SOT 1: 0,5 mm² - 1,5 mm² ab Serien Nummer CF L 1790 und CF LS 1476</p> <p>1440550000 – SOT 2: 1,5 mm² - 2,5 mm² ab Serien Nummer CF L 1790 und CF LS 1476</p>
----------------	---

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		



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

Art	AIMESA CF U/L/LS SK TIN	Ausführung
Best.-Nr.	1283530000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118073676	
VPE	1 ST	
Art	AIMESA CF U/LS TIN	Ausführung
Best.-Nr.	1132150000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4032248920082	
VPE	1 ST	
Art	CRWZG CF LS V2/V3	Ausführung
Best.-Nr.	1424330000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118240146	
VPE	1 ST	
Art	EXZ-SET CF L/LS V3	Ausführung
Best.-Nr.	1484880000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118293883	
VPE	1 ST	
Art	FESA CF L/LS V1	Ausführung
Best.-Nr.	1454780000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118260809	
VPE	1 ST	
Art	FESA CF L/LS V2	Ausführung
Best.-Nr.	1454790000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118260779	
VPE	1 ST	
Art	MAGNETSCHALTER CF L/LS	Ausführung
Best.-Nr.	1523240000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118328950	
VPE	1 ST	
Art	SCHRSA CF L/LS V1	Ausführung
Best.-Nr.	1454740000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118260670	
VPE	1 ST	
Art	SCHRSA CF L/LS V2	Ausführung
Best.-Nr.	1454750000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118260588	
VPE	1 ST	
Art	SCHWINGF.-OBERT./ CFL	Ausführung
Best.-Nr.	9022660000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4032248178940	
VPE	1 ST	

Zubehör

Art	SCHWINGF.-OBERT.CF L	Ausführung
Best.-Nr.	9022650000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4032248178926	
VPE	1 ST	
Art	SOT 1 CF L/LS V3	Ausführung
Best.-Nr.	1440540000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118247602	
VPE	1 ST	
Art	SOT 2 CF L/LS V4	Ausführung
Best.-Nr.	1440550000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118247619	
VPE	1 ST	
Art	WTE CF L/LS V2/V3	Ausführung
Best.-Nr.	1424470000	Automaten, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118240276	
VPE	1 ST	