

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
B2		ECR-19-018449	26NOV19	LS	LB

Technische Daten / Technical data	
Abisolierlänge: Stripping length:	1,5 to 10mm
Abisolierbereich: Stripping range:	Standard wire: 0.05 - 2,5mm ² (AWG 30 to 14) Solid wire: Ø0.25 - Ø2,5mm (AWG 30 to 10)
Max. Leitungsaußendurchmesser: Max. insulation diameter:	4,2mm (1,4mm with clamping head / bei Klemmkopf FE0400-1100)
Min. Abmantelungslänge: Min. free length of cable jacket:	12,5mm + stripping length/Abisolierlänge
Abisolierbare Leitungen: Strippable wire types:	Teflon, PVC or similar insulation material / oder ähnlich isolierte Leitungen Fibre optic cable / Lichtwellenleitungen Tinsel cord / Lahnritzenleitungen
Nennspannung: Rated voltage:	220V, 50Hz
Nennstrom: Rated current:	260mA
Nennaufnahme: Rated input:	60W
Anschlußleitung: Power cord:	~1,8m long/lang; with molded on plug / mit angespritztem Stecker, plug per German standard / mit Schutzkontaktstecker DIN 49 441 (Schuko- plug/Stecker)
Abmessung / Dimension:	340 x 150 x 170mm

STRIPPING BOX

Standard wire: 0.05 - 2,5mm²

(AWG 30 to 14)

Solid wire: Ø0.25 - Ø2,5mm

(AWG 30 to 10)

- Included in scope of delivery /
Im Lieferumfang enthalten
- machine, stripping box
Maschine, Abisolierbox
 - clamping head standard FE 0300-1000
Klemmkopf Standard FE 0300-1000
 - operating instruction sheet
Bedienungsanleitung
(english and german)
 - TE- Connectivity customer drawing
TE- Connectivity Kunden Zeichnung
 - CE- declaration
CE- Erklärung
(english and german)



Kurt Betz
Werkzeug- und Maschinenbau

Eigenschaften / Features:

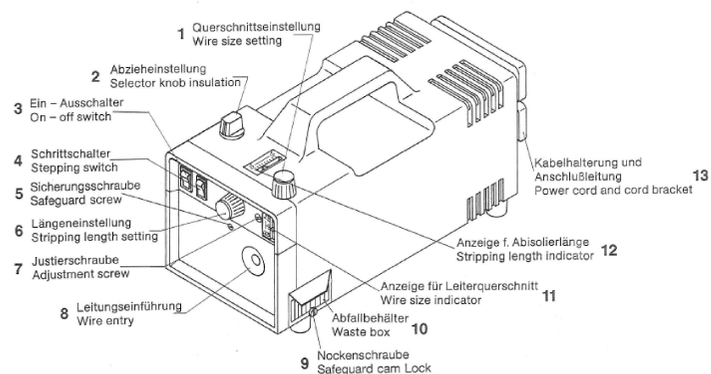
- Einfache Einstellbarkeit / Simple adjustment
- Gute und übersichtliche Bedienung / Easy handling
- Abisolieren von unterschiedlichen Leitern ohne Wechsel der Schneidmesser / Stripping of different wire sizes possible without changing cutting knives
- Möglichkeit die Isolierung teilweise oder vollständig vom Leiter abzuziehen / Possibility for complete or partial removal of the insulation
- Schrittschalter für manuelle Bedienung / Stepping switch for manual operation
- Netzanschluss 220V / 220V AC power line necessary
- Saubere Schnittstelle durch Einschneiden der Isolation rundherum / Clear cut through insulation by special shape of cutting knives
- Stufenlose Einstellung von Abisolierquerschnitt und Abisolierlänge / Continues adjustment of wire size and stripping length



1 CLAMPING HEAD STANDARD FE 0300-1000 IS INCLUDED
Klemmkopf Standard FE 0300-1000 ist im Lieferumfang enthalten

2 STRIPPING BOX IS PACKAGED IN A BOX: 410x270x270mm
Abisolierbox ist verpackt im Karton : 410x270x270mm

SPARE AND WEAR PART LIST					
POS	QTY	TE P/N	REV	DESCRIPTION	
1	1	547835-2	A	CLAMPING HEAD, STANDARD Klemmkopf, Standard	
2	1	547835-3	A	CLAMPING, SPECIAL Klemmkopf, Sonderausführung	
3	1	547835-4	A	CLAMPING HEAD HOUSING, STANDARD Klemmkopfgehäuse, Standard	
4	1	547835-5	A	CLAMPING HEAD HOUSING, SPECIAL Klemmkopfgehäuse, Sonderausführung	
5	1	547835-6	A	DISC, STANDARD Stellring, Standard	
6	1	547835-7	A	DISC, SPECIAL Stellring, Sonderausführung	
7	1	547835-8	A	CUTTING KNIVES, SET Schneidmesser, Satz	
9	1	547835-9	A	PRINTED BOARD, AT FE 0400 Steckkarte, AT FE 0400	
10	1	744015-7	A	OPERATING INSTRUCTION SHEET 412 - 94129, Bedienungsanleitung	



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN L. Sandhu 09MAY2011	TE Connectivity			STRIPPING BOX, AT FE 0400 Abisolierbox	RESTRICTED TO
DIMENSIONS: mm		CHK G. Stegmayer 20SEP2011	NAME				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		APVD G. Stegmayer 20SEP2011	PRODUCT SPEC				
MATERIAL		APPLICATION SPEC		SIZE A3			
		WEIGHT 6.7kg	CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET 1 OF 1	REV B2