

# Universal Stripper-Crimper

## Universal stripper-crimper



### UNIC-L für lose isolierte Z+F Aderendhülsen

#### Technische Kurzinformation

Die UNIC-L ist ein elektropneumatisch angetriebener Abisolier- und Crimpautomat. Die Verarbeitung von losen isolierten Z+F-Aderendhülsen verschiedener Querschnitte im Bereich von 0,5 bis 2,5 mm<sup>2</sup> (AWG 20 – 14) und einer Crimplänge von 8 mm wird unterstützt.

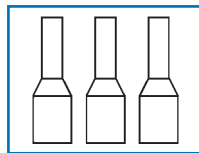
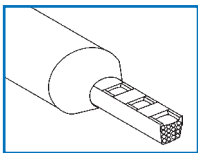
Zusätzlich können die Z+F Aderendhülsen mit Kunststoffkragen in Sondergrößen (S) verarbeitet werden.

### UNIC-L for loose insulated Z+F ferrules

#### Technical information

The UNIC-L is an electropneumatic driven stripper-crimper. The UNIC-L allows quick and reliable processing of loose insulated Z+F ferrules for cross-sections from 0.5 up to 2.5 mm<sup>2</sup> (AWG 20 – 14) with a crimping length of 8 mm.

Insulated Z+F ferrules for tri-rated wires (special size "S") can also be processed.



Standard:  
Trapez/Trapezium

Verarbeitbare Aderendhülsen Usable ferrules	
Für lose isolierte Z+F Aderendhülsen For loose insulated Z+F ferrules	
0,5/8N	0,5/8S-N
0,75/8N	0,75/8S-N
1,0/8N	1,0/8S-N
1,5/8N	1,5/8S-N
2,08/8N	2,08/8XS-S
2,5/8N	2,5/8XS-S

Technische Daten Technical data	UNIC-L
Crimpbereich Crimping range	0,5 – 2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20 – 14)
Crimplänge CL Crimping length CL	8 mm (0.31 in.)
Einführlänge Infeed length	35 mm (1.378 in.)
Taktzeit ca. Cycle time approx.	1,5 s
Anschluss Power supply	100 – 240; 50/60; 100 V; Hz; VA
Druckluftanschluss Air pressure	5,5 bar (79.77 psi)
Abmessungen (B x T x H) Dimensions (w x d x h)	390 x 330 x 460 mm (15.4 x 13 x 18.1 in.)
Gewicht Weight	31 kg (68.34 lbs)
Bestellangaben Order specifications	V10AL000170