

# Universal Stripper-Crimper

## Universal stripper-crimper



### UNIC-LS

#### für lose isolierte Z+F Aderendhülsen

#### Technische Kurzinformation

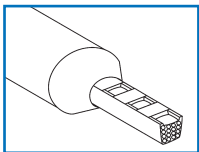
Die UNIC-LS ist ein elektropneumatisch angetriebener Abisolier- und Crimpautomat. Die universelle Verarbeitung von losen isolierten Z+F-Aderendhülsen verschiedener Querschnitte im Bereich von 0,5 bis 2,5 mm<sup>2</sup> (AWG 20 – 14) mit einer Crimplänge von 6, 8 und 10 mm wird unterstützt. Zusätzlich können isolierte Z+F Aderendhülsen in Sondergrößen (S) verarbeitet werden.

### UNIC-LS

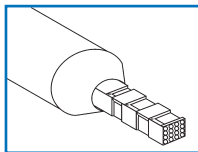
#### for loose insulated Z+F ferrules

#### Technical information

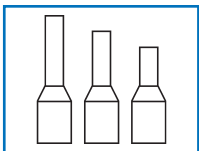
The UNIC-LS is an electropneumatic driven stripper-crimper. This machine allows quick and reliable processing of loose insulated Z+F ferrules for cross-sections from 0.5 up to 2.5 mm<sup>2</sup> (AWG 20 – 14) with a crimping length of 6, 8 and 10 mm. Insulated Z+F ferrules for tri-rated wires (special size "S") can also be processed.



Standard:  
Trapez/Trapezium



Optional: PZ3  
Optional: PZ3



Verarbeitbare Aderendhülsen Usable ferrules			
für lose isolierte Z+F Aderendhülsen for loose insulated Z+F ferrules			
0,5/6K	0,5/8N	0,5/10HL	0,5/8S-N
0,75/6K	0,75/8N	0,75/10HL	0,75/8S-N
1/6K	1/8N	1/10HL	1/8S-N
1,5/6K	1,5/8N	1,5/10HL	1,5/8S-N
	2,08/8N		2,08/8XS-S
	2,5/8N	2,5/10HLS	2,5/8XS-S

Technische Daten Technical data	UNIC-LS
Crimpbereich Crimping range	0,5 – 2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20 – 14)
Crimplänge CL Crimping length CL	6 / 8 / 10 mm (0.24 / 0.31 / 0.39 in.)
Einführlänge Infeed length	27 mm (1.06 in.) + CL*
Taktzeit ca. Cycle time approx.	1,5 s
Anschluss Power supply	100 – 240/50 – 60/110 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)
Bestell-Angaben Order specifications	V10AL000172

\* CL = Crimplänge in mm

\* CL = Crimping length in mm / in.