

AAA-Ziener Kabeltech

Von-Brentano-Str. 31b - D-90542 Eckental

Modulare Stripper-Crimper Modular Stripper-Crimper



AM 02 C / AM 02.1 C für lose Z+F Aderendhülsen

Technische Kurzinformation

Die AM 02 C/AM 02.1 C („Compact“) ist ein elektropneumatisch angetriebener, modular aufgebauter Stripper-Crimper zur rationellen Verarbeitung von losen isolierten (0,14 – 0,34 mm² (AWG 26 – 22)) und unisolierten (0,25 – 0,75 mm² (AWG 24 – 18)) Z+F Aderendhülsen der kleinen Querschnitte.

Besondere Eigenschaften

- einfacher Werkzeugwechsel • kurze Rüstzeiten • kurze Taktzeiten
- Crimpqualität nach DIN 46228 • kompakte Bauweise • elektropneumatisch
- Touchscreen Display

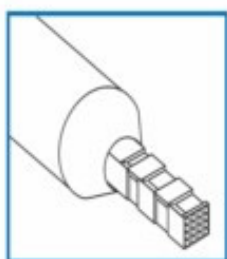
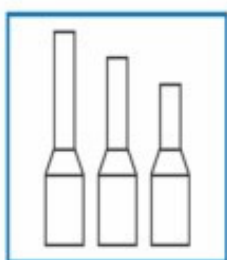
AM 02 C / AM 02.1 C for loose Z+F ferrules

Technical information

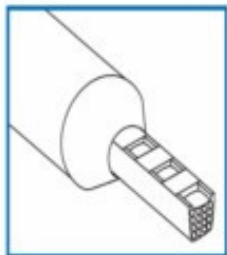
The AM 02 C/AM 02.1 C (“Compact“) is an electropneumatic, modular Stripper-Crimper for rapid and reliable processing of loose insulated (0.14 – 0.34 mm² (AWG 26 – 22)) and uninsulated (0.25 – 0.75 mm² (AWG 24 – 18)) Z+F ferrules of small cross-sections.

Special features

- easy tool change • short tooling time • quick processing
- crimp quality conforms to DIN 46228 • compact design • electropneumatic
- touchscreen display



PZ3



Standard

Verarbeitbare Aderendhülsen Usable ferrules

lose isolierte Z+F Aderendhülsen/
lose unisolierte Z+F Aderendhülsen
loose insulated Z+F ferrules/
loose uninsulated Z+F ferrules

Technische Daten Technical data	AM 02 C	AM 02.1 C	
Crimpbereich Crimping range	0,14 – 0,34 (26 – 22)	0,25 – 0,75 (24 – 18)	mm ² (AWG)
Crimplänge CL Crimping length CL	6/8	5 – 10	mm
Einführlänge Infeed length	16 + CL	16 + CL	mm
Taktzeit ca. Cycle time approx.	1,5	1,5	s
Anschluss Power supply	100 – 240/50 – 60/105	100 – 240/50 – 60/105	V/Hz/VA
Druckluftanschluss Air pressure	5,5	5,5	bar
Abmessungen (B x T x H) Dimensions (w x d x h)	410 x 280 x 390	410 x 280 x 390	mm
Gewicht Weight	23	23	kg
Bestell-Angaben Order specifications			
AM 02 C/AM 02.1 C	V10CA000043	Auf Anfrage	
AM 02 C/AM 02.1 C		On request	