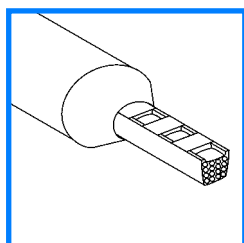
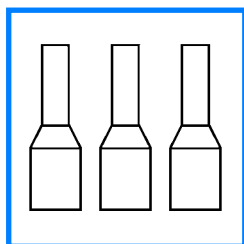
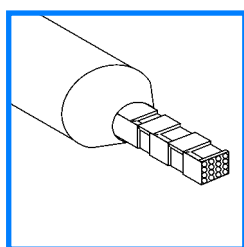


Crimper Crimper



Standard



PZ3

Crimper-L für lose Z+F Aderendhülsen

Technische Kurzinformation

Der Crimper-L ist ein elektropneumatisch angetriebener und flexibler Tischcrimper für die Verarbeitung von Z+F Aderendhülsen in loser Ausführung von 0,5 bis 2,5 mm² (AWG 20–14). Eine abisolierte Leitung kann direkt über Zentrierbacken in die Aderendhülse eingeführt werden. Der Crimpvorgang wird über einen Fußschalter ausgelöst.

Besondere Eigenschaften

- keine Rüstzeiten
- einfacher Werkzeugwechsel
- kurze Taktzeiten
- Crimpqualität nach DIN 46228

Crimper-L for loose Z+F ferrules

Technical information

The Crimper-L is an electro-pneumatic and flexible benchtop crimper for loose insulated Z+F ferrules in the cross-section range of 0.5 up to 2.5 mm² (AWG 20–14). A stripped wire can directly be fed in the ferrule through a centering unit. The crimping process is started by a foot switch.

Special features

- no tooling time
- easy tool change
- quick process
- crimping quality conforms to DIN 46228

Technische Daten	Technical data	
Crimpbereich	Crimping range	0,5–2,5 mm ² (AWG 20–14)
Crimplänge	Crimping length	8 mm
Min. Einfürlänge ca.	Min. infeed length approx.	30 mm
Anschluss	Power supply	230V/50Hz/60VA
Taktzeit ca.	Cycle time approx.	0,6 s
Abmessungen (B x T x H)	Dimensions (w x d x h)	170 x 410 x 470 mm
Gewicht	Weight	23 kg

Optionen	Options	
Crimpwerkzeug PZ3	Crimping tool PZ3	VICR0003
Bestell-Angaben	Order specifications	
Crimper-L	Crimper-L	VICR0020

Verarbeitbare Aderendhülsen/Usable ferrules	
0,5/8N	0,5/8S
0,75/8N	0,75/8S
1,0/8N	1,0/8S
1,5/8N	1,5/8S
2,08/8N	2,08/8S-XS
2,5/8N	2,5/8S-XS

**Crimper-LS
für lose Z+F Aderendhülsen**

Technische Kurzinformation

Aufgebaut wie der Crimper L, kann jedoch zusätzlich zu den Aderendhülsen mit Crimplänge 8 mm, die Typen mit 6 und 10 mm verarbeiten.

Besondere Eigenschaften

- keine Rüstzeiten
- einfacher Werkzeugwechsel
- kurze Taktzeiten
- Crimpqualität nach DIN 46228

**Crimper-LS
for loose Z+F ferrules**

Technical information

Build as the Crimper-L, but in addition to the ferrules with a crimping length of 8 mm, it is able to process 6 and 10 mm types.

Special features

- no tooling time
- easy tool change
- quick process
- crimping quality conforms to DIN 46228

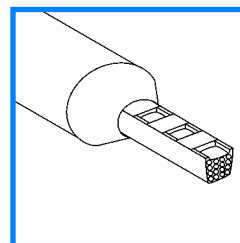
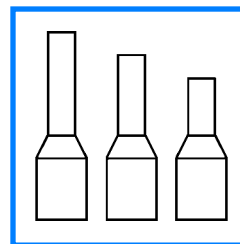


Technische Daten	Technical data	
Crimpbereich	Crimping range	0,5–2,5 mm ² (AWG 20–14)
Crimplänge	Crimping length	6/8/10 mm

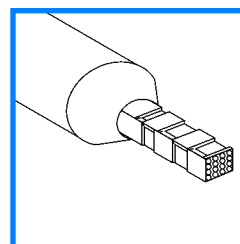
Optionen	Options	
Crimpwerkzeug PZ3	Crimping tool PZ3	V1CR0003

Bestell-Angaben	Order specifications	
Crimper-LS	Crimper-LS	V1CR0030

Verarbeitbare Aderendhülsen/Usable ferrules			
0,5/6K	0,5/8N	0,5/10HL	0,5/8S
0,75/6K	0,75/8N	0,75/10HL	0,75/8S
1,0/6K	1,0/8N	1,0/10HL	1,0/8S
1,5/6K	1,5/8N	1,5/10HL	1,5/8S
	2,08/8N		2,08/8S-XS
2,5/6K	2,5/8N	2,5/10HLS	2,5/8S-XS



Standard



PZ3