

**Junior-Power-Timer
Kontakte**
(Fortsetzung)

**Junior-Power-Timer
Contacts**
(continued)

**Einzeldichtungssystem und Sekundärverriegelung
(Länge 21,0 mm)**
**Single Sealing System and Secondary Locking
(Length 21.0 mm)**

Leiterquer- schnittsbereich Wire Size Range (mm ²)	Isolierungsdurchmesser (max.) Insulation Diameter (max.) (mm)		Material und Oberfläche* Material and Finish*	Bestell-Nummern/Part Numbers				
	FLK	FLR		Band- ausführung Strip Form	Einzel- ausführung Loose-Piece	Anschlag- werkzeug Applicator	Handzange 169400 Hand Tool 169400 Matrize/Die Set	Einzeldichtung Single Seal
0,35	1,2-2,1	-	-1/-3/-6/1-1/2-1	929941	929942	878334-1	734253	828904-1
0,5-1,0	2,2-3,0	-	-1/-3/-6/1-1/2-1	929939	929940	878335-1	734253	828905-1
1,5-2,5	2,2-3,0	-	-1/-3/-6/1-1/2-1	929937	929938	878336-1	734253	828905-1
0,35	-	1,2-2,1	-1/-3/-6/1-1/2-1	929941	929942	878334-1	734253	828904-1
0,5-1,0	-	1,2-2,1	-1/-3/-6/1-1/2-1	929939	929940	878335-1	734253	828904-1
1,5-2,5	-	2,2-3,0	-1/-3/-6/1-1/2-1	929937	929938	878336-1	734253	828905-1

*** Material und Oberfläche:**

- 1 = CuFe2, vorverzinkt
- 3 = CuSn4, vorverzinkt
- 6 = CuSn4, Kontaktkörper vorversilbert min. 0,75 µm,
Kontaktzone vorversilbert min. 3,0 µm
- 1-1 = CuFe2, Kontaktzone vergoldet
- 2-1 = CuSn, Kontaktzone vergoldet

Ausdrückwerkzeug:

 Best.-Nr. **726503** bzw. **726519**
Ersatzklinge:

 Best.-Nr. **726506**
Blindstopfen:

 Best.-Nr. **828922**
*** Material and Finish:**

- 1 = CuFe2, pre-tin plated
- 3 = CuSn4, pre-tin plated
- 6 = CuSn4, contact body pre-silver plated min. 0.75 µm,
contact area pre-silver plated min. 3.0 µm
- 1-1 = CuFe2, contact area gold plated
- 2-1 = CuSn, contact area gold plated

Extraction Tool:

 Part No. **726503** or **726519**
Replacement Blade:

 Part No. **726506**
Cavity Plug:

 Part No. **828922**