

### Positive Lock Kontakte, Version Mark II

Vereinfachte Form der Positive Lock Kontakte durch eine einfach herausgestellte Rastlanze. Der Vorteil, daß über das Gehäuse entriegelt wird, geht jedoch nicht verloren.

#### Hinweis:

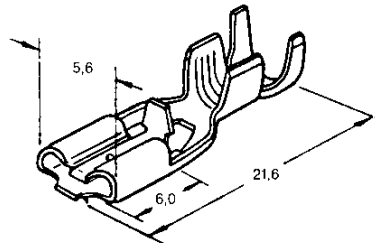
Die Gehäuse der Positive Lock Version Mark II-Kontakte sind nicht steckbar mit Positive Lock Kontakten, sondern nur mit Positive Lock Kontakten Mark II.

### Kontakthülse, Version Mark II, Größe 4,8

Zulässige Flachsteckerbreite:  
4,8 mm x 0,5 mm

#### Material:

CuZn, vorverzinkt



### Positive Lock Contacts, Mark II Version

This form of Positive Lock contacts have more simple construction, because the release lever is cut out of the contact body. But the big advantage of releasing the connection by pulling the housing still exist.

#### Note:

The housing of Positive Lock Mark II and Positive Lock are not interchangeable.

### Receptacle Contacts, Mark II Version, Size 4.8

Acceptable Tab Width:  
4.8 mm x 0.5 mm

#### Material:

Brass, pre-tin plated

Leiterquerschnittsbereich Wire Size Range (mm <sup>2</sup> )	Isolierungsdurchmesser Insulation Diameter (mm)	Bestell-Nummern/Part Numbers		
		Bandware Strip Form	Einzelausführung Loose-Piece	Handzange Hand Tool
0,22–0,53	1,5–2,7	170324-1	170330-1	753898-1
0,51–1,38	1,9–3,4	170325-1	170331-1	753899-1
0,70–2,08	2,1–3,6 (ein Draht/one wire) max. 5,5 (zwei Drähte/two wires)*	170326-1	170332-1	753786-1

\* Außendurchmesser eines Leiters: 1,6–3,1 mm

\* Outer Diameter of a Wire: 1.6–3.1 mm

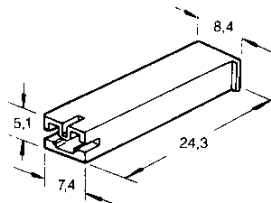
### Kontakthülse, Gehäuse, Größe 4,8

#### Material:

Thermoplast, nach UL 94 V-2,  
66 Nylon

#### 1polig

Best.-Nr. **172074-1** (natur)  
Best.-Nr. **172074-4** (gelb)  
Best.-Nr. **172074-5** (grün)  
Best.-Nr. **172074-6** (blau)



### Receptacle Housings, Size 4.8

#### Material:

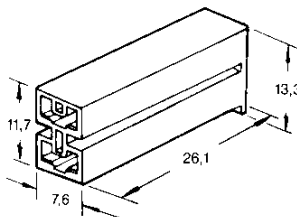
Thermoplastic, UL 94 V-2 rated,  
66 Nylon

#### 1 Position

Part No. **172074-1** (natural)  
Part No. **172074-4** (yellow)  
Part No. **172074-5** (green)  
Part No. **172074-6** (blue)

#### 2polig

Best.-Nr. **172210-1** (natur)  
Best.-Nr. **172210-4** (gelb)  
Best.-Nr. **172210-5** (grün)  
Best.-Nr. **172210-6** (blau)



#### 2 Positions

Part No. **172210-1** (natural)  
Part No. **172210-4** (yellow)  
Part No. **172210-5** (green)  
Part No. **172210-6** (blue)

Leiterquerschnittsbereich Wire Size Range (mm <sup>2</sup> )	Isolierungsdurchmesser Insulation Diameter (mm)	Bestell-Nummer Part Number
0,22–0,53	1,5–2,7	173690-1
0,51–1,38	1,9–3,4	173691-1

Verbindlich für Toleranzen der Abmessungen und technische Werte sind ausschließlich die neuesten AMP Kundenzeichnungen bzw. Produkt-Spezifikationen, die Sie auf Anfrage erhalten.  
All specifications subject to change. Consult AMP for latest design specifications.