

Standard-Timer Kontakte

Kontakte passend für Flachstecker
6,3 mm x 0,8 mm, 5,8 mm x 0,8 mm
und 4,8 mm x 0,8 mm.

Technische Daten

Temperaturbereich:
-40 °C bis +110 °C

Strombelastbarkeit:
auf Anfrage

Leiterquerschnittsbereich:
0,2-2,5 mm²
(auch für reduziert-isolierte Schalt-
litzen geeignet)

Isolierungsdurchmesser:

0,9-5,0 mm

Kontaktmaterial:

CuZn, CuSn und
CuFe

Steckkraft: ≤ 15 N

Ziehkraft: ≤ 8 N

Produkt-Spezifikation:

108-18054

Standard-Timer Contacts

Contacts fits tab 6.3 mm x 0.8 mm,
5.8 mm x 0.8 mm and 4.8 mm x
0.8 mm.

Technical Features

Temperature Range:
-40 °C to +110 °C

Current Carrying Capacity:
on request

Wire Size Range:
0.2-2.5 mm²
(suitable for insulation-reduced
stranded wires)

Insulation Diameter:

0.9-5.0 mm

Contact Material:

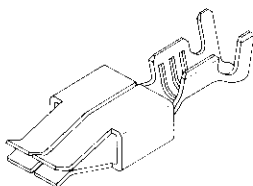
Brass, Phosphor bronze and
CuFe

Insertion Force: ≤ 15 N

Extraction Force: ≤ 8 N

Product Specification:
108-18054

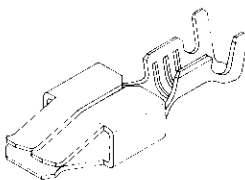
Standardausführungen



Standard Versions

Leiter- querschnittsbereich Wire Size Range (mm ²)	Isolierungsdurchmesser (max.) Insulation Diameter (max.) (mm)		Material Material	Oberfläche Finish	Bestell-Nummern/Part Numbers		
	FLK	FLR			Band- ausführung Strip Form	Einzel- ausführung Loose-Piece	Handzange Hand Tool
0,2-0,5	-	1,0-1,6	CuZn	vorverzinkt/pre-tin plated	926984-1	926985-1	-
			CuSn		926984-2	926985-2	
0,5-1,0	-	1,4-2,3	CuZn	vorverzinkt/pre-tin plated	927847-1	927848-1	825590
			CuSn		927847-2	927848-2	
			CuFe		927847-3	927848-3	
	2,0-3,3	-	CuZn	vorverzinkt/pre-tin plated	927865-1	927866-1	
			CuSn		927865-2	927866-2	
			CuFe		927865-3	927866-3	
0,5-1,0	2,0-3,0	-	CuZn	vorverzinkt/pre-tin plated	925575-1	925598-1	
			CuSn		925575-2	925598-2	
			CuFe		925575-3	925598-3	
1,0-2,5	3,0-4,3	-	CuZn	vorverzinkt/pre-tin plated	925612-1	925613-1	
			CuSn		925612-2	925613-2	
			CuFe		925612-3	925613-3	
	-	2,1-3,1	CuZn	vorverzinkt/pre-tin plated	927849-1	927850-1	
			CuSn		927849-2	927850-2	
			CuFe		927849-3	927850-3	
> 1,0-2,5	2,7-4,0	-	CuZn	vorverzinkt/pre-tin plated	927879-1	927880-1	
			CuSn		927879-2	927880-2	
			CuFe		927879-3	927880-3	
2 x 0,75	2 x 2,4	-	CuZn	vorverzinkt/pre-tin plated	926940-1	-	
			CuSn		926940-2	-	
			CuFe		926940-3	-	

**Modifizierte Kontakte
(abgeschrägte Kontaktfedern)**



**Modified Contacts
(Chamfered Cantilever Springs)**

Leiter- querschnittsbereich Wire Size Range (mm ²)	Isolierungsdurchmesser (max.) Insulation Diameter (max.) (mm)		Material Material	Oberfläche Finish	Bestell-Nummern/Part Numbers		
	FLK	FLR			Band- ausführung Strip Form	Einzel- ausführung Loose-Piece	Handzange Hand Tool
0,5-1,5	2,0-3,0	-	CuZn	vorverzinkt/pre-tin plated	926965-1	927936-1	825590
			CuSn		926965-2	927936-2	
			CuFe		926965-3	927936-3	
1,0-2,5	3,0-4,3	-	CuZn	vorverzinkt/pre-tin plated	926973-1	927937-1	
			CuSn		926973-2	927937-2	
			CuFe		926973-3	927937-3	

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.