

Federleisten

- nach DIN 41 612, Bauform F, C
- für Rackmontage
- 48- oder 64-polig
- für Löt- oder Wire-wrap Anschlüsse

BESCHREIBUNG

Die Federleisten sind wahlweise in Bauform C oder F bzw. in Löt- und Wire-wrap-Ausführung erhältlich. Grösse und Einbaumasse können auf Seite 2 den Zeichnungen entnommen werden.

FUNKTION

Steckergegenstück zu den Wandfluh-Europakarten.

ANWENDUNG

Die Federleisten werden als Gegenstück zu den Wandfluh-Verstärkerkarten in 19" Racks verwendet.

INHALT

TYPENSCHLÜSSEL 1

KENNGRÖSSEN 1

ABMESSUNGEN 2

ZUSATZINFORMATIONEN 2

TYPENSCHLÜSSEL

Z	04	-	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	#	<input type="text"/>
Zubehör							
Federleisten							
Polzahl							
48-polig Bauform F						<input type="text" value="48"/>	
64-polig Bauform C						<input type="text" value="64"/>	
Anschlussart							
Lötanschluss für Printmontage						<input type="text" value="1"/>	
Lötösen für Kabelanschluss						<input type="text" value="2"/>	
Wire-wrap Anschlüsse						<input type="text" value="3"/>	
Änderungs-Index (wird vom Werk eingesetzt)							

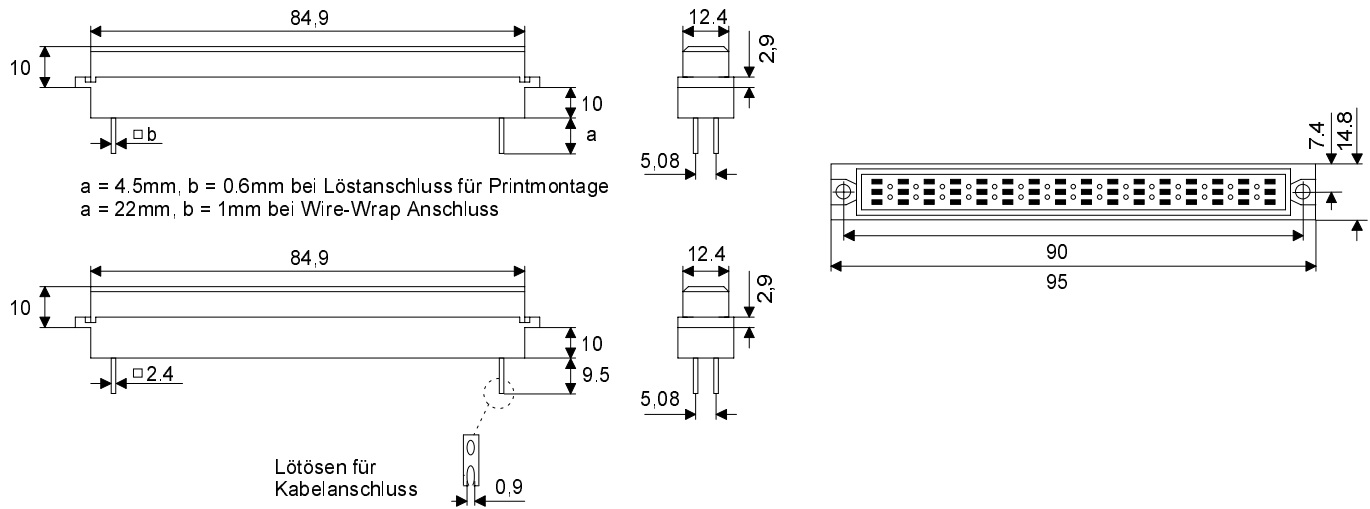
Andere Ausführungen oder spezial Anfertigungen auf Anfrage

KENNGRÖSSEN

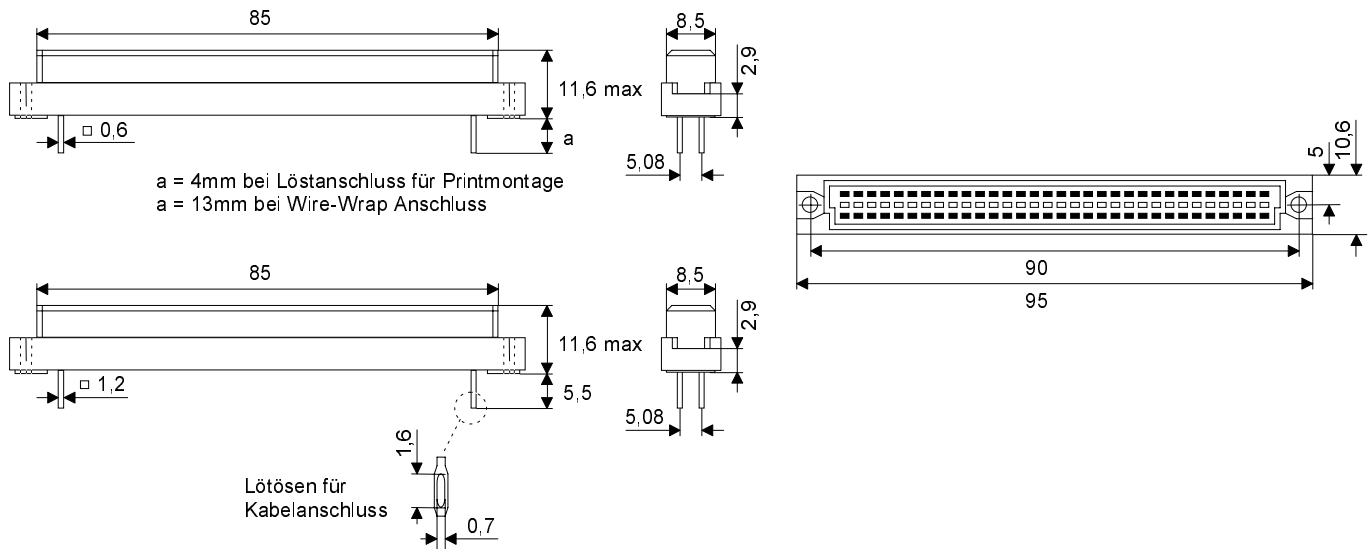
Mech. Lebensdauer	400 Steckzyklen
Norm	DIN 41612, VG95324, Bauform C und F48
Raster	2,54 mm

ABMESSUNGEN

Federleiste 48polig Bauform F



Federleiste 64polig Bauform C



ZUSATZINFORMATIONEN

Wandfluh Elektronik allgemein

1.13