

Datenblatt

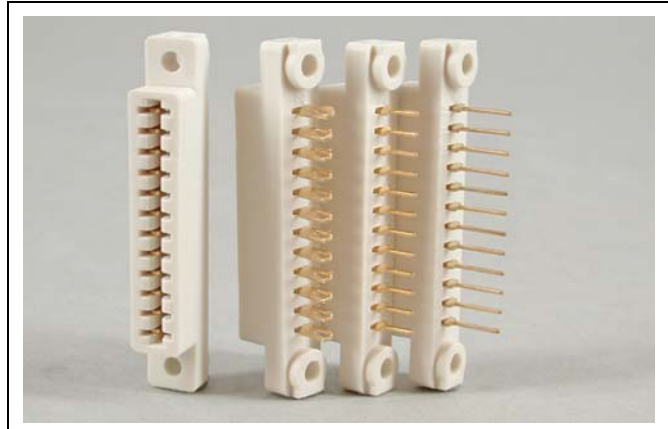
Steckerleisten

Multiswitch Baureihen H, M, P, R, S und U Codicount Serien 200, 300, 500 und 800, Typen 801 – 816 und 821 – 846

Diese Steckerleisten sind für die **Multiswitch Baureihen H, M, P, R, S und U** und für die **Codicount Serien 200, 300, 500 und 800**, Typen 801 – 816 und 821 – 846, verwendbar.

Steckerleisten für die Serien 854 und 856 siehe Seiten 3 und 4.

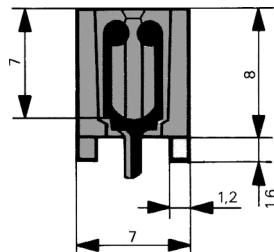
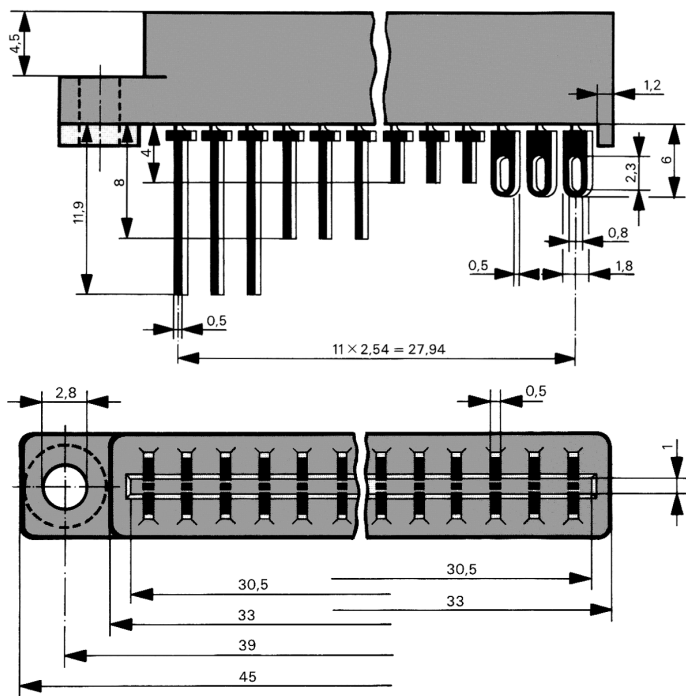
Die Steckerleisten sind mit oder ohne Flansch und mit Lötösen oder Lötstiften erhältlich.



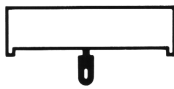
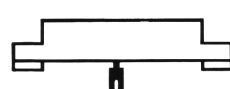
Technische Spezifikationen

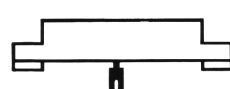
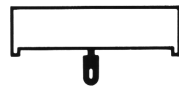
Anzahl Anschlusskontakte	12
Printplattendicke	$0,8 \pm 0,1$ mm
Raster	2,54 mm
Max. Strom pro Kontakt	1 ADC / 1 AAC
Max. Betriebsspannung	42 VDC / 42 VAC
Prüfspannung	1000 V
Übergangswiderstand	< 15 mΩ
Isolationswiderstand	10^6 mΩ
Umgebungstemperatur	-60°...+100 °C
Einsteckkraft	17 N
Ausziehkraft	12 N
Gehäusefarbe	weiss
RoHS konform	ja

Abmessungen



Bestellnummern

Bestellnummern	Bau- und Anschlussform
CU 400217 ohne Flansch mit Lötösen	
CU 400354 ohne Flansch mit Lötstiften kurz	
CU 400218 ohne Flansch mit Lötstiften lang	
CU 400215 mit Flansch mit Lötösen	
CU 400371 mit Flansch mit Lötstiften kurz	
CU 400216 mit Flansch mit Lötstiften lang	



Datenblatt

Steckerleisten

Codicount Serie 800, Typen 854 und 856

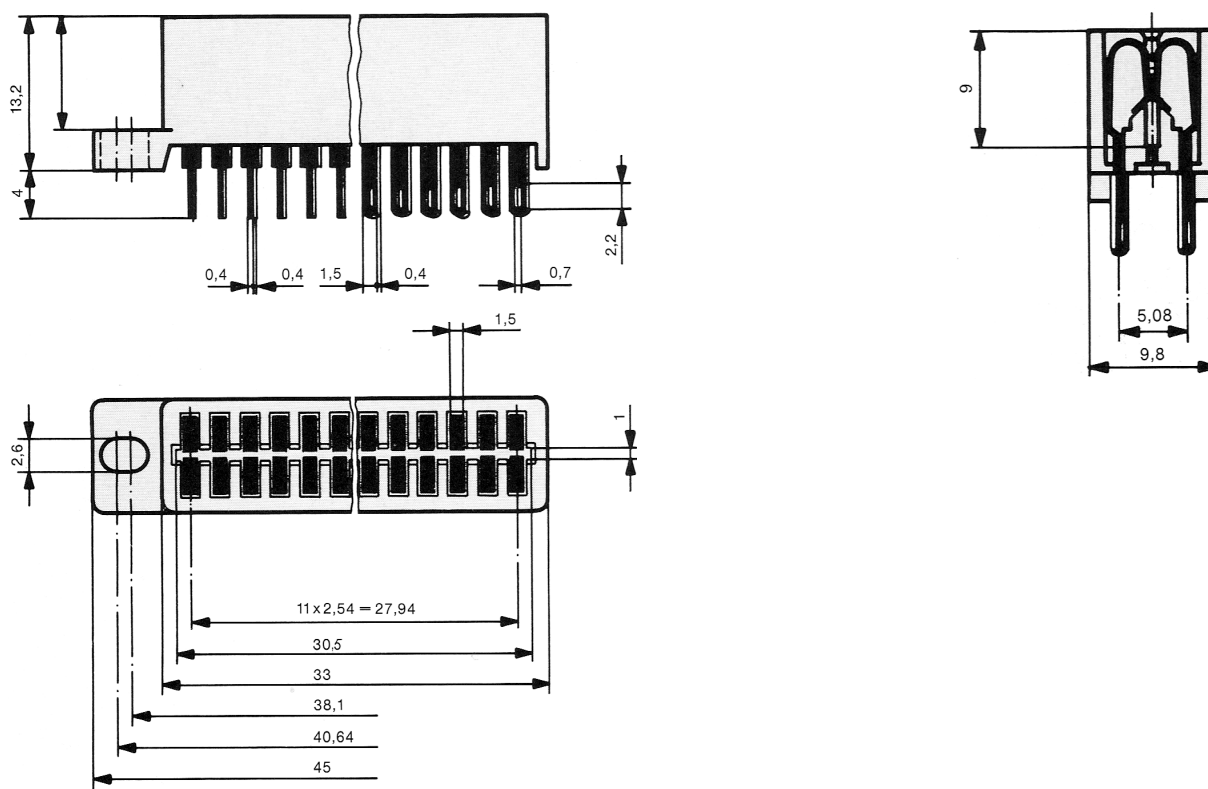
Diese Steckerleisten sind für die **Codicount Serie 800**, Typen 854 und 856 verwendbar.

Die Steckerleisten sind mit oder ohne Flansch und mit Lötösen oder Lötstiften erhältlich.

Technische Spezifikationen

Anzahl Anschlusskontakte	24
Printplattendicke	0.8 ± 0,1 mm
Raster	2,54 mm
Reihenabstand	5.08 mm
Max. Strom pro Kontakt	1 ADC / 1 AAC
Max. Betriebsspannung	42 VDC / 42 VAC
Prüfspannung	500 V
Übergangswiderstand	< 15 mΩ
Isolationswiderstand	10 ⁶ mΩ
Umgebungstemperatur	-10°...+100 °C
Einsteckkraft	17 N
Ausziehkraft	12 N
Gehäusefarbe	weiss
RoHS konform	ja

Abmessungen



Bestellnummern

Bestellnummern	Bau- und Anschlussform
CU 400962 ohne Flansch mit Lötösen	
CU 400964 ohne Flansch mit Lötstiften kurz	
CU 400961 mit Flansch mit Lötösen	
CU 400963 mit Flansch mit Lötstiften kurz	

