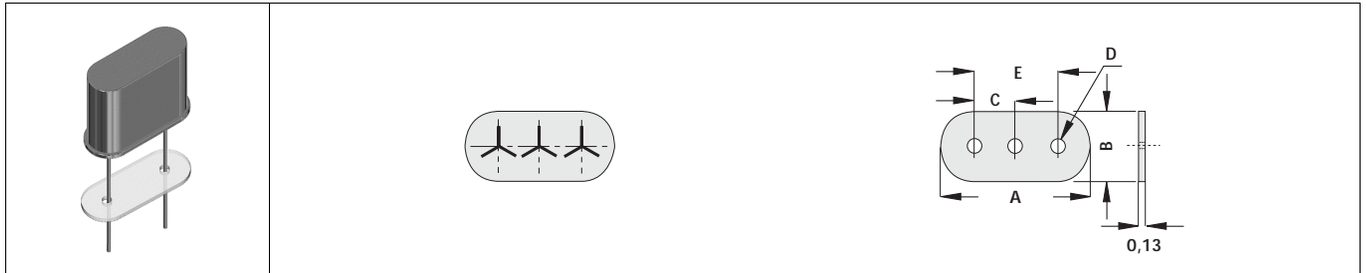


A

B

**Isolierscheiben für Schwingquarze**

C



D

Art. Nr.	Gehäusebauform	Maße [mm]				
		A	B	C	D	E
<b>ISQ 01</b>	HC-80/U	8,30	3,70	-	0,71	3,80
<b>ISQ 02</b>	HC-80/U	8,30	3,70	-	*	3,80
<b>ISQ 03</b>	HC-80/U	8,30	3,70	1,90	0,71	3,80
<b>ISQ 04</b>	HC-18/U, HC-43/U, HC-49/U	11,80	5,60	-	0,71	4,90
<b>ISQ 05</b>	HC-18/U, HC-43/U, HC-49/U	11,80	5,60	-	*	4,90
<b>ISQ 06</b>	HC-18/U, HC-43/U, HC-49/U	11,80	5,60	2,40	0,71	4,90
<b>ISQ 07</b>	HC-18/U, HC-43/U, HC-49/U	11,80	5,60	2,40	*	4,90
<b>ISQ 08</b>	HC-25/U, HC-42/U, HC-50/U	11,80	5,60	-	1,30	4,90

E

\* entspricht selbsthaltend

F

**Technische Daten:**

Folie: MYLAR

Materialstärke: 0,127 mm

Hitzebeständigkeit: 250 °C

Durchschlagfestigkeit: 9 KV

G

H

I

K

L

M

N

**F 35**

Präzisionsstiftleisten 2,54 Löt  
 Teflonfassungen für TO 5 und TO 18  
 Technische Daten  
 Leitungsbrücken

→ G 22 - 24  
 → F 26 - 27  
 → F 39 - 42  
 → F 30

Fassungen für TO 5 mit gest. Feder  
 Fassungen für TO 5 und TO 3  
 Fassungen für DIL-IC

→ F 28  
 → F 24 - 25  
 → F 4 - 10