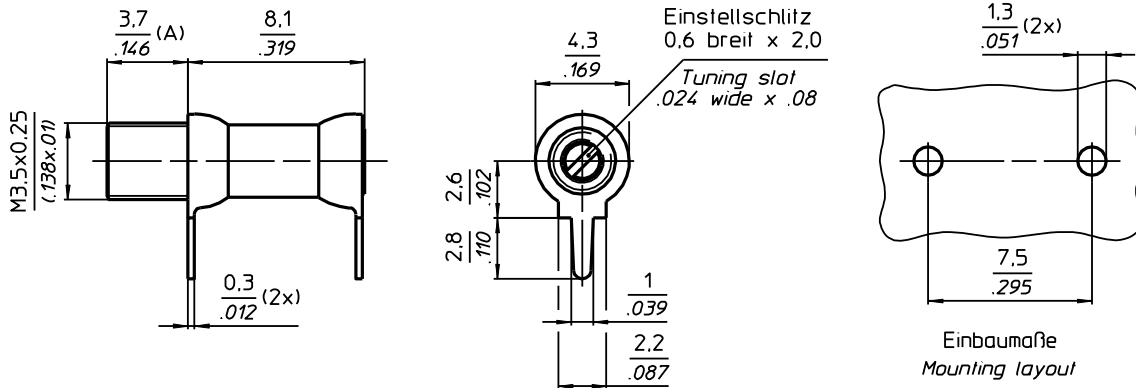
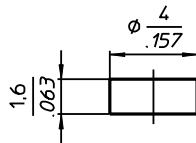


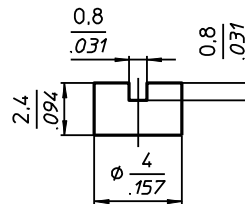
60-0410... LUFTROHRTRIMMER AIRTUBULAR TRIMMER



Zubehör Accessories



Dichtkappe lose : Maß A +0,5
 Sealcap unmounted : Dim A +.02



Dichtkappe geschlitzt lose : Maß A +1,3
 Slotted sealcap unmounted : Dim A +.051

TECHNISCHE MERKMALE UND DATEN / TECHNICAL DATA

EINSTELLDREHMOMENT TUNING TORQUE	0,3 – 2,0 Ncm 0.4 – 2.8 in.oz.	LEBENSDAUER ROTATIONAL LIFE	≥ 75 Betätigungen, IEC 418 ≥ 75 cycles, IEC 418
ANSCHLAGDREHMOMENT STOP TORQUE	max. 2,5 Ncm max. 3.5 in.oz.	VIBRATION VIBRATION	60 g / 10 - 2000 Hz 60 g / 10 - 2000 Hz
BEFESTIGUNGSDREHMOMENT MOUNTING TORQUE	max. --- Ncm max. --- in.oz.	STOSSBEANSPRUCHUNG SHOCK	1500 g / 0,5 ms 1500 g / 0.5 ms
EINSTELLGENAUIGKEIT ADJUSTMENT ACCURACY	≤ 1 x10 ⁻³ vom Einstellwert ≤ 1 x10 ⁻³ of adjusted value	BETRIEBSTEMPERATUR OPERATING TEMPERATURE	-65°C ... +125°C -65°C ... +125°C
KONTAKTWIDERSTAND CONTACT RESISTANCE	< 0,001 Ω < 0.001 Ω	DIELEKTRIKUM DIELECTRIC	Luft Air

STANDARD - AUSFÜHRUNGEN / STANDARD CONFIGURATIONS

Teile - Nr. Part - No.	C _{min} [pF]	C _{max} [pF]	Prüfspannung Test Voltage [VDC]	Q-Faktor Q-Factor [@ 200MHz]	R _{isol.} R _{insul.} [MΩ]	TK _c [ppm / °C]	Maß A Dim.A [mm]	Maß B Dim.B [mm]	Gewicht Weight [ca. g]
60-0410-10003-000	0,3	3,5	250	> 5000	> 10 ⁶	+50 ± 30	---	---	0,7

SONDERAUSFÜHRUNGEN (auf Anfrage) / SPECIAL CONFIGURATIONS (on inquiry)

z.B. Trimmer unmagnetisch, verlängerte Welle, Hochtemperatur-Lot u.a.
 e.g. Trimmer non-magnetic, extended shaft, high temperature solder a.o.