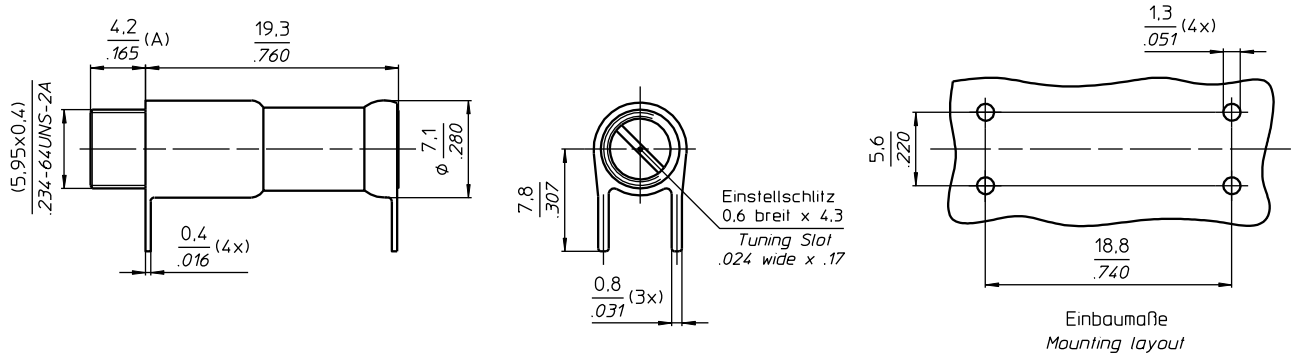
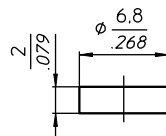


60-0748-15030-000

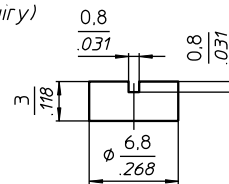
LUFTROHRTRIMMER AIRTUBULAR TRIMMER



Zubehör (u.a. auf Anfrage)
 Accessories (a.o. on inquiry)



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



Dichtkappe geschlitzt lose : Maß A +1,4
 Slotted sealcap unmounted : Dim A +.055

TECHNISCHE MERKMALE UND DATEN / TECHNICAL DATA

EINSTELLDREHMOMENT TUNING TORQUE	0,7 - 3,6 Ncm 0.9 - 5.0 in.oz.	LEBENSDAUER ROTATIONAL LIFE	≥ 75 Betätigungen, IEC 418 ≥ 75 cycles, IEC 418
ANSCHLAGDREHMOMENT STOP TORQUE	max. 8,0 Ncm max. 11.1 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]
60-0748-15030-000	1,0	30,0	300	> 500	> 10 ⁶	30 ± 20	---	---	3,6

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.