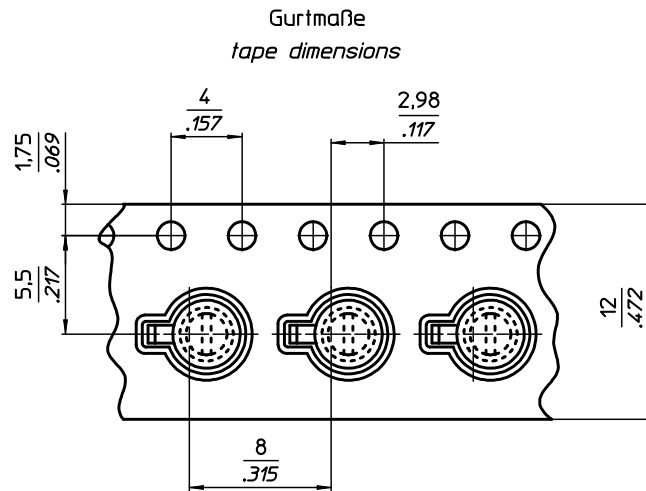
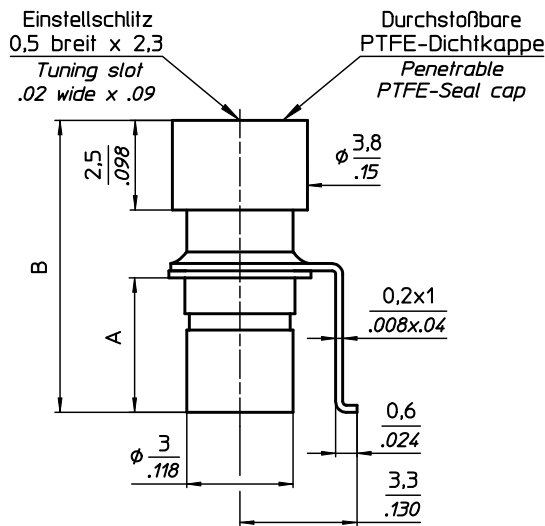


62-03.4-00010-901

ZIRKONIATRIMMER gegurtet
 ZIRCONIA TRIMMER on tape & reel



Rollendurchmesser: 330 mm / Reel diameter: 330 mm (13")

Einheiten / Rolle : s. Tabelle
 Units / Reel : s. table

TECHNISCHE MERKMALE UND DATEN / TECHNICAL DATA

EINSTELLDREHMOMENT <i>TUNING TORQUE</i>	0,1 - 1,0 Ncm <i>0.14 - 1.4 in.oz.</i>	LEBENSDAUER <i>ROTATIONAL LIFE</i>	≥ 75 Betätigungen, IEC 418 <i>≥ 75 cycles, IEC 418</i>
ANSCHLAGDREHMOMENT <i>STOP TORQUE</i>	max. 1,5 Ncm <i>max. 2.1 in.oz.</i>	VIBRATION <i>VIBRATION</i>	60 g / 10 - 2000 Hz <i>60 g / 10 - 2000 Hz</i>
BEFESTIGUNGSDREHMOMENT <i>MOUNTING TORQUE</i>	---	STOSSBEANSPRUCHUNG <i>SHOCK</i>	1500 g / 0,5 ms <i>1500 g / 0.5 ms</i>
EINSTELLGENAUIGKEIT <i>ADJUSTMENT ACCURACY</i>	≤ 1 x 10 ⁻³ vom Einstellwert <i>≤ 1 x 10⁻³ of adjusted value</i>	BETRIEBSTEMPERATUR <i>OPERATING TEMPERATURE</i>	-65°C ... +125°C <i>-65°C ... +125°C</i>
KONTAKTWIDERSTAND <i>CONTACT RESISTANCE</i>	< 0,001 Ω <i>< 0.001 Ω</i>	DIELEKTRIKUM <i>DIELECTRIC</i>	Zirkon <i>Zirconia</i>

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]	Einheiten / Rolle Units / Reel	Maß A Dim.A [mm]	Maß B Dim.B [mm]	Gewicht Weight [ca. g]
62-0304-00010-901	1,0	10,0	1000	> 3000	> 10 ⁶	0 ± 50	Max. 1000	3,8	8,1	0,4
62-0334-00010-901	1,0	10,0	1000	> 3000	> 10 ⁶	350 ± 75	Max. 1000	3,8	8,1	0,4

SONDERANFERTIGUNG / SPECIAL CONFIGURATION

Trimmer gegurtet
 Trimmer on tape & reel