



ODU LAMTAC®



ODU SPRINGTAC®



ODU SPRINGTAC® □□ □□



ODU TURNTAC®

□□ □□	□□ & □□□	□□ □□ □□□	□□ □□ □□□	□□□
□□ □□	□□□□ □□	□□□ □□□ □□	□□□ □□□ □□	□□□, □□□ □□
□□□(□□)	19□ □□ □□□ □□□ □□(□□□ Ø 6mm)	44□ □□□ □□□(□□□ Ø 6 mm)	30□ □□□ □□□(□□□ Ø 6.3 x 0.8 mm)	4□ □□ □□(□□□ Ø 6 mm)
□□ □□	115 A(□□□ Ø 6 mm)	110 A(□□□ Ø 6 mm)	27 A(□□□ Ø 6.3 x 0.8 mm)	100 A(□□□ Ø 6 mm)
□□ □□□	+/- 1°	+/- 1°		+/- 5°*
□□ □□□	> 10,000	> 100,000	> 50,000	> 10,000
□□ □□ □□ □□	-40 °C ~ 150 °C	-40 °C ~ 125 °C	-40 °C ~ 125 °C	-40 °C ~ 125 °C
□□ □□□ **	Ø 1.0 mm □□	Ø 0.76 mm □□	Ø 0.64 x 0.64 mm □□	Ø 1.5 mm □□
□□ □□	Ag / Au	Ag / Au	Ag / Au	Ag / Au
□□□ □□	●	●	●	●
□□ □□□□ □□	●	●	●	●
□□□ □(□□ □ □□□)	●	●		●***

* □□□ □□□ □□ □□□□ □□, □□□ □□□ □□ 50

** □□□□ □□ □□□□ □□

*** □□ □□