



SPECYFIKACJA

- łatwy montaż bez użycia narzędzi
- odpowiedni do drutu od AWG 26/1 do AWG 22/1.
- spełnia normy Class E ISO/IEC 11801 Ed.2.2.2011-06, DIN EN 50173-1:2011-09 10GB UT IEEE 802.3an
- regulowana tuleja, odpowiedni do kabla o średnicy od 6.0 do 9.0mm.
- temperatura pracy: -25 C , wilgotność: ≤85%, ciśnienie: 70 to106KPa.
- opór pośredni: ≤ 20M Ω
- rezystancja: ≥ 1000M Ω
- wytrzymałość na napięcie: DC 1000V (AC 700V)

MATERIAL LIST

№	OPIS	MATERIAŁ	ILOŚĆ
⑦	PAKOWANIE	woreczek strunowy 9x13mm	1
⑥	OPASKA	Materiał: Nylon	2
⑤	TULEJA	Materiał: PC	2
④	POKRYWA	Materiał: PC	2
③	NAKLEJKA	Materiał: papier laminowany	2
②	PROWADNICA	Materiał: PC	1
1	OBUDOWY	Korpus ze stopu cynku, ostrze z br zu fosforowego	Ilość

Lanberg			
WTYK SIECIOWY BEZNAŘĘDZIOWY RJ45 (8P8C) LANBERG KAT.6 UTP			
		MAPE	TOLERANCE
MODEL	PLU-6000TL		X. ±1.00 X.X ±0.50
			MM