

Uhlíkové potenciometry 12 mm – mono

Typ	Skl. č.	MC	R [Ω]	Funkce	Tolerance [%]	Otvor [mm]	Průměr osy [mm]	L (závit) [mm]	Osa	Rozměr zástavby D×Š (Š+šroub) ×V [mm]	MRO	Materiál	P [W]
PC1221NK001	113-125	10,00	1K	LIN	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×10(17)×16,25	300°	Kov	0,1
PC1221NK005	113-126	10,00	5K	LIN	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×10(17)×16,25	300°	Kov	0,1
PC1221NK010 K	113-156	14,50	10K	LIN	20	7,2	6	25 (7)	Drážkovaná	12,5×10(17)×16,25	300°	Kov	0,1
PC1221NK010	113-135	10,00	10K	LIN	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×10(17)×16,25	300°	Kov	0,1
PC1221NK025	113-127	10,00	25K	LIN	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×10(17)×16,25	300°	Kov	0,1
PC1221NK050	113-128	10,00	50K	LIN	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×10(17)×16,25	300°	Kov	0,1
PC1221NK100	113-129	10,00	100K	LIN	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×10(17)×16,25	300°	Kov	0,1
PC1221NK500	113-130	10,00	500K	LIN	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×10(17)×16,25	300°	Kov	0,1
PC1221NM001	113-131	10,00	1M	LIN	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×10(17)×16,25	300°	Kov	0,1

Uhlíkové potenciometry 12 mm – stereo

Typ	Skl. č.	MC	R [Ω]	Funkce	Tolerance [%]	Otvor [mm]	Průměr osy [mm]	L (závit) [mm]	Osa	Rozměr zástavby D×Š (Š+šroub) ×V [mm]	MRO	Materiál	P [W]
PC1222NK001	113-134	15,00	1K	LIN	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×12(19)×16,25	300°	Kov	0,1
PC1222NK005	113-136	15,00	5K	LIN	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×12(19)×16,25	300°	Kov	0,1
PC1222NK010	113-137	15,00	10K	LIN	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×12(19)×16,25	300°	Kov	0,1
PC1222NK025	113-133	15,00	25K	LIN	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×12(19)×16,25	300°	Kov	0,1
PC1222GK050	113-217	19,90	50K	LOG	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×12(19)×16,25	300°	Kov	0,1
PC1222NK050	113-138	15,00	50K	LIN	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×12(19)×16,25	300°	Kov	0,1
PC1222NK100	113-139	15,00	100K	LIN	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×12(19)×16,25	300°	Kov	0,1
PC1222NK500	113-140	15,00	500K	LIN	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×12(19)×16,25	300°	Kov	0,1
PC1222NM001	113-141	14,90	1M	LIN	20	7,2	6	20 (7)	Drážkovaná	12,5×12(19)×16,25	300°	Kov	0,1

Uhlíkové potenciometry 16 mm – mono

Typ	Skl. č.	MC	R [Ω]	Funkce	Tolerance [%]	Otvor [mm]	Průměr osy [mm]	L (závit) [mm]	Osa	Rozměr zástavby D×Š (Š+šroub) ×V [mm]	MRO	Materiál	P [W]
PC16MLE100	113-003	25,00	100R	LIN	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC16MLE250	113-004	25,00	250R	LIN	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC16MLE500	113-013	25,00	500R	LIN	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC16MLK001	113-014	25,00	1K	LIN	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC16MGK001	113-093	25,00	1K	LOG	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,1
PC16MLK002.5	113-015	25,00	2K5	LIN	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC16MLK005	113-005	55,00	5K	LIN	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC16MGK005	113-094	25,00	5K	LOG	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,1
PC16MLK010	113-016	25,00	10K	LIN	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC16MGK010	113-095	25,00	10K	LOG	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,1
PC16MLK025	113-006	25,00	25K	LIN	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC16MLK050	113-017	25,00	50K	LIN	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC16MGK050	113-096	25,00	50K	LOG	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,1
PC16MLK100	113-007	25,00	100K	LIN	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC16MGK100	113-002	25,00	100K	LOG	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,1
PC16MLK250	113-018	25,00	250K	LIN	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC16MLK500	113-019	25,00	500K	LIN	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC16MGK500	113-097	25,00	500K	LOG	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,1
PC16MLM001	113-020	25,00	1M	LIN	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC16MGM001	113-104	25,00	1M	LOG	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,1
PC16MLM002.5	113-021	25,00	2M5	LIN	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC16MLM002.5 30%	113-012	22,00	2M5	LIN	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC16MLM005	113-022	25,00	5M	LIN	20	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC16MLM005 30%	113-157	20,00	5M	LIN	30	10,2	6	45 (9)	Drážkovaná	16×8(17)×20,5	300°	Plast	0,2
PC1621NK001	113-053	10,00	1K	LIN	20	7,2	6	30 (6,5)	Drážkovaná	17×9,4(15,9)×21	300°	Kov	0,125
PC1621NBK005	113-078	8,00	5K	LIN	20	7,2	6	15 (6,5)	Drážkovaná	17×9,4(15,9)×21	300°	Kov	0,125
PC1621NK005	113-054	10,00	5K	LIN	20	7,2	6	30 (6,5)	Drážkovaná	17×9,4(15,9)×21	300°	Kov	0,125
PC1621NAK010	113-152	12,00	10K	LOG	20	7,2	6	15 (6,5)	Drážkovaná	17×9,4(15,9)×21	300°	Kov	0,125
PC1621NK010	113-055	10,00	10K	LIN	20	7,2	6	30 (6,5)	Drážkovaná	17×9,4(15,9)×21	300°	Kov	0,125
PC1621NBK010	113-153	8,00	10K	LIN	20	7,2	6	15 (6,5)	Drážkovaná	17×9,4(15,9)×21	300°	Kov	0,125
PC1621NBK025	113-079	8,00	25K	LIN	20	7,2	6	15 (6,5)	Drážkovaná	17×9,4(15,9)×21	300°	Kov	0,125
PC1621NK025	113-056	10,00	25K	LIN	20	7,2	6	30 (6,5)	Drážkovaná	17×9,4(15,9)×21	300°	Kov	0,125
PC1621NK050G	113-301	10,00	50K	LIN	20	7,2	6	30 (6,5)	Drážkovaná	17×9,4(15,9)×21	300°	Kov	0,125
PC1621NBK050	113-154	8,00	50K	LIN	20	7,2	6	15 (6,5)	Drážkovaná	17×9,4(15,9)×21	300°	Kov	0,125
PC1621NK050	113-057	10,00	50K	LIN	20	7,2	6	30 (6,5)	Drážkovaná	17×9,4(15,9)×21	300°	Kov	0,125
PC1621NAK100	113-072	8,00	100K	LOG	20	7,2	6	15 (6,5)	Drážkovaná	17×9,4(15,9)×21	300°	Kov	0,125
PC1621NBK100	113-073	10,00	100K	LIN	20	7,2	6	15 (6,5)	Drážkovaná	17×9,4(15,9)×21	300°	Kov	0,125
PC1621NK100	113-058	10,00	100K	LIN	20	7,2	6	30 (6,5)	Drážkovaná	17×9,4(15,9)×21	300°	Kov	0,125
PC1621NK250	113-059	10,00	250K	LIN	20	7,2	6	30 (6,5)	Drážkovaná	17×9,4(15,9)×21	300°	Kov	0,125
PC1621AK500	113-155	8,00	500K	LOG	20	7,2	6	15 (6,5)	Drážkovaná	17×9,4(15,9)×21	300°	Kov	0,125