

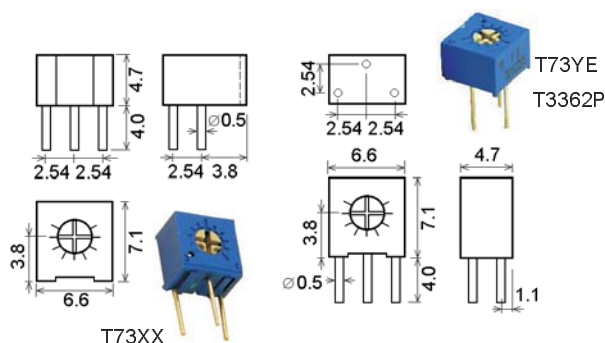
ODPOROVÉ TRIMRY

T73, T3362

Výkonové zatížení (85°C)	0.5 W
Jmenovitý odpor (Ω)	10 R - 2 M
Řada hodnot	1 - 2 - 5
Tolerance odporu	10 %
Teplotní koeficient TK	70 ppm/K
Nejvyšší dovolené napětí	250 V
Úhel otáčení (elektrický)	250 ± 15 °
Krytí	IP 67
Rozsah pracovních teplot	-55°C ... +125°C

objednací název	rozsah hodnot
■ T73XX - _	5K - 100 K
■ T73YE - _	100 R - 50 K

Odporové trimry cermetové



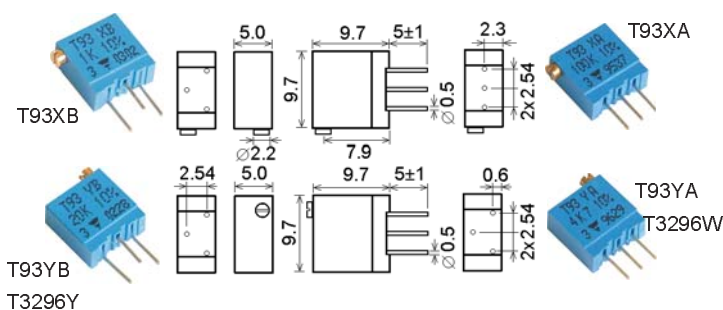
objednací název	obj. č.
■ T3362P - 200R	02737
■ T3362P - 500R	02740
■ T3362P - 1K	02736
■ T3362P - 2K	02739
■ T3362P - 5K	02742
■ T3362P - 10K	02735
■ T3362P - 20K	02738
■ T3362P - 50K	02741
■ T3362P - 100K	02734

T93, T3296

Výkonové zatížení (85°C)	0.5 W
Jmenovitý odpor (Ω)	10 R - 2 M
Řada hodnot	1 - 2 - 5
Tolerance odporu	10 %
Teplotní koeficient TK	100 ppm/K
Nejvyšší dovolené napětí	250 V
Úhel otáčení (elektrický)	19 otáček ± 2
Mechanická životnost	200 cyklů
Rozsah pracovních teplot	-55°C ... +155°C

objednací název	rozsah hodnot
■ T93XA - _	100R - 1M
■ T93XB - _	10 R - 1 M
■ T93YA - _	20R - 2M
■ T93YB - _	10 R - 500K

Odporové trimry cermetové víceotáčkové



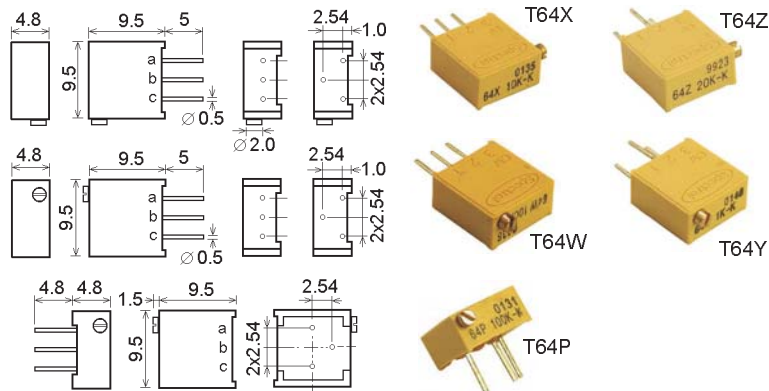
objednací název	obj. č.
■ T3296Y - 50R	44562
■ T3296Y - 100R	43660
■ T3296Y - 1K	41877
■ T3296Y - 2K	33200
■ T3296Y - 5K	02731
■ T3296Y - 10K	43663
■ T3296Y - 20K	38407
■ T3296Y - 50K	43665
■ T3296W - 2K	38529
■ T3296W - 5K	02729
■ T3296W - 10K	39611
■ T3296W - 20K	02727
■ T3296W - 50K	02728
■ T3296W - 100K	02726

T64

Výkonové zatížení (70°C)	0.5 W
Jmenovitý odpor (Ω)	10 R - 2 M
Řada hodnot	1 - 2 - 5
Tolerance odporu	10 %
Teplotní koeficient TK	100 ppm/K
Nejvyšší dovolené napětí	300 V
Úhel otáčení (elektrický)	25 otáček
Mechanická životnost	200 cyklů
Rozsah pracovních teplot	-55°C ... +125°C

objednací název	rozsah hodnot
■ T64P - _	500 R - 100 K
■ T64W - _	200 R - 500 K
■ T64X - _	5 K - 100 K
■ T64Y - _	10 R - 500K
■ T64Z - _	500 R - 500 K

Odporové trimry cermetové víceotáčkové

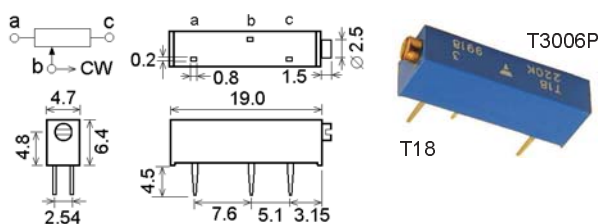


T18, T3006

Výkonové zatížení (70°C)	0.75 W
Jmenovitý odpor (Ω)	10 R - 2 M 2
Řada hodnot	E 3
Tolerance odporu	10 %
Teplotní koeficient TK	100 ppm/K
Nejvyšší dovolené napětí	250 V
Úhel otáčení (elektrický)	15 otáček ± 1
Rozsah pracovních teplot	-55°C ... +125°C

objednací název	rozsah hodnot
■ T18 - _	10R - 2M 2

Odporové trimry cermetové víceotáčkové



objednací název	obj. č.
■ T3006P - 1K	41875
■ T3006P - 2K	02733
■ T3006P - 10K	02732