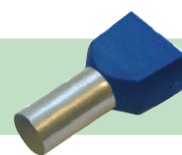


Końcówki cienkościenne

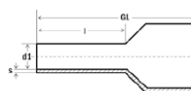
RoHS

HTI- Twin-końcówki tulejkowe, seria kolorów II (niemiecka)

- izolowane
- z miedzi elektrolitycznej, cynowane
- wymiary według DIN 46228. część 4



Art. nr.	Pp		d1	s	Dc	l	kg/100	Oj
273350	0,5	pomarańczowe	1,5	0,15	15,0	8	0,031	100
273352	0,75	białe	1,8	0,15	15,0	8	0,031	100
273354		białe	1,8	0,15	17,0	10	0,031	100
273356	1	żółte	2,05	0,15	15,0	8	0,031	100
273358		żółte	1,7	0,15	17,0	12	0,031	100
273360	1,5	czerwone	2,3	0,15	16,0	8	0,031	100
273362		czerwone	2,3	0,15	20,0	12	0,031	100
273392	2,5	niebieskie	2,9	0,2	18,5	10	0,029	100
273394		niebieskie	2,9	0,2	21,5	13	0,029	100
273396	4	szare	3,8	0,2	23,0	12	0,049	100
273364	6	czarne	4,9	0,2	25,0	14	0,031	100
273366	10	kość słoniowa	6,5	0,2	26,0	14	0,031	100
273368	16	zielone	8,3	0,2	31,0	16	0,031	50



Końcówki cienkościenne

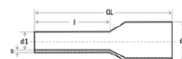
RoHS

HT - końcówki cienkościenne seria kolorów III (DIN)

- izolowane
- z miedzi elektrolitycznej, cynowane
- wymiary według DIN 46228. część 4
- seria kolorów III, seria DIN



Art. nr.	Pp		d1	d2	s	Dc	l	kg/100	Oj
270800 *	0,5	białe	1,1	3,1	0,15	14,0	8	0,010	100
270801		białe	1,1	3,1	0,15	14,0	8	0,009	500
270802 *	0,75	szare	1,25	3,3	0,15	14,0	8	0,009	500
270803		szare	1,25	3,3	0,15	14,0	8	0,013	100
272803		szare	1,2	2,8	0,15	16,0	10	0,012	100
270804	1	czerwone	1,5	3,5	0,15	14,6	8	0,014	100
270805		czerwone	1,5	3,5	0,15	14,6	8	0,009	500
272804		czerwone	1,4	3,0	0,15	16,0	10	0,013	100
270806		czerwone	1,5	3,5	0,15	18,0	12	0,013	500
270807 *	1,5	czarne	1,7	4,0	0,15	14,6	8	0,013	500
270808		czarne	1,7	4,0	0,15	14,6	8	0,014	100
270809		czarny	1,7	4,0	0,15	14,6	10	0,111	100
270810	2,5	niebieskie	2,3	4,9	0,15	15,0	8	0,020	100
270811		niebieskie	2,3	4,9	0,15	15,0	8	0,017	500
270812		niebieskie	2,3	4,9	0,15	16,5	10	0,018	500
272812		niebieskie	2,2	4,2	0,15	17,4	10	0,030	100



Końcówki cienkościenne

RoHS

HT - końcówki cienkościenne seria kolorów III (DIN)

- izolowane
- z miedzi elektrolitycznej, cynowane
- wymiary według DIN 46228. część 4
- seria kolorów III, seria DIN



Art. nr.	Pp		d1	d2	s	Dc	l	kg/100	Oj
270800 *	0,5	białe	1,1	3,1	0,15	14,0	8	0,010	100
270801		białe	1,1	3,1	0,15	14,0	8	0,009	500
270802 *	0,75	szare	1,25	3,3	0,15	14,0	8	0,009	500
270803		szare	1,25	3,3	0,15	14,0	8	0,013	100
272803		szare	1,2	2,8	0,15	16,0	10	0,012	100
270804	1	czerwone	1,5	3,5	0,15	14,6	8	0,014	100
270805		czerwone	1,5	3,5	0,15	14,6	8	0,009	500
272804		czerwone	1,4	3,0	0,15	16,0	10	0,013	100
270806		czerwone	1,5	3,5	0,15	18,0	12	0,013	500
270807 *	1,5	czarne	1,7	4,0	0,15	14,6	8	0,013	500
270808		czarne	1,7	4,0	0,15	14,6	8	0,014	100
270809		czarny	1,7	4,0	0,15	14,6	10	0,111	100
270810	2,5	niebieskie	2,3	4,9	0,15	15,0	8	0,020	100
270811		niebieskie	2,3	4,9	0,15	15,0	8	0,017	500
270812		niebieskie	2,3	4,9	0,15	16,5	10	0,018	500
272812		niebieskie	2,2	4,2	0,15	17,4	10	0,030	100
270813		niebieskie	2,3	4,9	0,15	25,0	18	0,030	500
270814 *	4	szare	2,9	5,6	0,2	17,7	10	0,030	100
270815		szare	2,9	5,6	0,2	17,7	10	0,030	500
270816		szare	2,9	5,6	0,2	25,7	18	0,040	100
270818 *	6	żółte	3,6	7,0	0,2	20,0	12	0,045	100
270820		żółte	3,6	7,0	0,2	26,0	18	0,055	100

