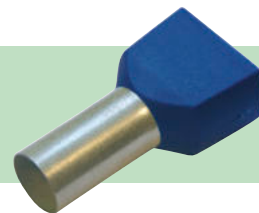
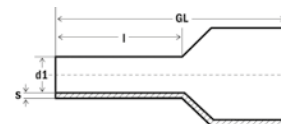


HTI- Twin-końcówki tulejkowe, seria kolorów II (niemiecka)

- 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 seria kolorów III (DIN) „SmallPack“

- 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
270800/25	0,5	białe	1,1	3,1	0,15	14,0	8	0,010	250
270803/25	0,75	szare	1,25	3,3	0,15	14,0	8	0,013	250
270804/25	1	czerwone	1,5	3,5	0,15	14,6	8	0,014	250
270808/25	1,5	czarne	1,7	4,0	0,15	14,6	8	0,014	250
270810/25	2,5	niebieskie	2,3	4,9	0,15	15,0	8	0,020	250
270814/25	4	szare	2,9	5,6	0,2	17,7	10	0,030	250
270818/10	6	żółte	3,6	7,0	0,2	20,0	12	0,045	100
270822/10	10	czerwone	4,6	8,4	0,2	21,5	12	0,057	100
270826/10	16	niebieskie	6,0	9,6	0,2	22,2	12	0,082	100
270830/5	25	żółte	7,3	12,0	0,2	30,0	16	0,142	50
270836/5	35	czerwone	8,3	13,5	0,2	30,0	16	0,168	50



Tulejki cienkościenne na dwa przewody, DIN „SmallPack“

- odcinek tulei z miedzi elektrolitycznej
- cynowany galwanicznie
- kołnierz plastikowy z polipropylenu
- odporność cieplna do 105°C

Art. nr.	Pp		d1	s	Dc	l	kg/100	Oj
270778/25	0,5	białe	1,5	0,15	15,0	8	0,011	250
270780/25	0,75	szare	1,8	0,15	15,0	8	0,013	250
270784/25	1	czerwone	2,05	0,15	15,0	8	0,014	250
270788/25	1,5	czarne	2,3	0,15	16,0	8	0,017	250
270792/25	2,5	niebieskie	2,9	0,2	18,5	10	0,029	250
270796/10	4	szare	3,8	0,2	23,0	12	0,049	100
270797/10	6	żółte	4,9	0,2	25,0	14	0,072	100
270798/5	10	czerwone	6,5	0,2	26,0	14	0,090	100
270799/5	16	niebieskie	8,3	0,2	31,0	16	0,078	50

