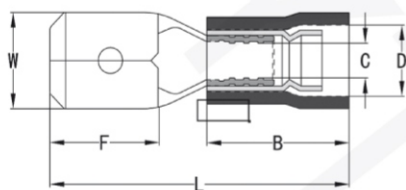




**RoHS**  
Compliant



**KOŃCÓWKI** konektorowe izolowane **TWI** - wswuka

Końcówki konektorowe TWI znajdują zastosowanie w branży elektrycznej, motoryzacyjnej jak również AGD i wielu innych. Końcówki te wykonane są z miedzi cynowanego w izolacji PVC. Służą do zakończenia przewodów o przekrojach od 0,5-6,0mm<sup>2</sup>. Dzięki zastosowaniu końcówki TWI – wswuki i TNI-nasuwki, w łatwy i szybki sposób można stworzyć połączenie z panelem urządzenia lub innym przewodem.

typ	przekrój [mm <sup>2</sup> ]	W	F	B	C	L	D	kolor	opakowanie [szt.]
TWI2,8-1,0/0,5	0,5-1,5	2,8	6,5	10,0	1,7	18,7	3,90	czerny	100
TWI2,8-1,0/0,8	0,5-1,5	2,8	6,5	10,0	1,7	18,7	3,90	czerny	100
TWI4,8-1,0/0,5	0,5-1,5	4,8	6,7	10,0	1,7	19,2	3,90	czerny	100
TWI4,8-1,0/0,8	0,5-1,5	4,8	6,7	10,0	1,7	19,2	3,90	czerny	100
TWI6,3-1,0/0,8	0,5-1,5	6,4	7,7	10,0	1,7	20,8	3,90	czerny	100
TWI4,8-2,5/0,5	1,5-2,5	4,8	6,7	10,0	2,3	19,2	4,70	niebieski	100
TWI4,8-2,5/0,8	1,5-2,5	4,8	6,7	10,0	2,3	19,2	4,70	niebieski	100
TWI6,3-2,5/0,8	1,5-2,5	6,4	7,7	10,0	2,3	20,8	4,70	niebieski	100
TWI6,3-6,0/0,8	4-6	6,4	7,7	13,0	3,4	24,0	6,30	żółty	100

materiał: miedź cynowana  
izolacja: PVC  
maksymalna temperatura pracy: +75°C  
maksymalne napięcie pracy: 300V