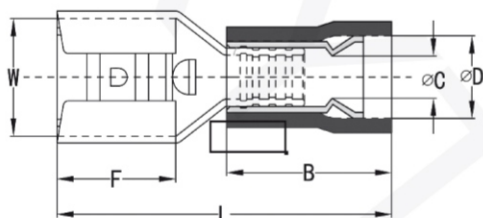




RoHS
Compliant



KOŃCÓWKI konektorowe izolowane **TNI** - nasuwka

Końcówki konektorowe TNI znajdują zastosowanie w branży elektrycznej, motoryzacyjnej jak również AGD i wielu innych. Końcówki te wykonane są z mosiądzu cynowanego w izolacji PVC. Służą do zakończenia przewodów o przekrojach od 0,5-6,0mm². Dzięki zastosowaniu końcówki TNI – nasuwki i TWI- wsuwki, w łatwy i szybki sposób można stworzyć połączenie z panelem urządzenia lub innym przewodem.

typ	przekrój [mm ²]	wymiary						kolor	opakowanie [szt.]
		W	F	B	C	L	D		
TNI2,8-1,0/0,5	0,5-1,5	3,2	6,4	10,0	1,7	18,8	3,90	czerny	100
TNI2,8-1,0/0,8	0,5-1,5	3,2	6,4	10,0	1,7	18,8	3,90	czerny	100
TNI4,8-1,0/0,5	0,5-1,5	5,0	6,4	10,0	1,7	19,2	3,90	czerny	100
TNI4,8-1,0/0,8	0,5-1,5	5,0	6,4	10,0	1,7	19,2	3,90	czerny	100
TNI6,3-1,0/0,8	0,5-1,5	6,6	7,2	10,0	1,7	20,8	3,90	czerny	100
TNI2,8-2,5/0,5	1,5-2,5	3,2	6,4	10,0	2,3	19,2	4,70	niebieski	100
TNI2,8-2,5/0,8	1,5-2,5	3,2	6,4	10,0	2,3	19,2	4,70	niebieski	100
TNI4,8-2,5/0,5	1,5-2,5	5,0	6,4	10,0	2,3	19,2	4,70	niebieski	100
TNI4,8-2,5/0,8	1,5-2,5	5,0	6,4	10,0	2,3	19,2	4,70	niebieski	100
TNI6,3-2,5/0,8	1,5-2,5	6,6	7,2	10,0	2,3	20,8	4,70	niebieski	100
TNI6,3-6,0/0,8	4,0-6,0	6,6	7,2	13,0	3,4	23,8	6,30	żółty	100
TNI9,5-6,0/1,2	4,0-6,0	10,0	12,0	13,0	3,4	28,6	6,30	żółty	100

materiał: mosiądz cynowany
 izolacja: PVC
 maksymalna temperatura pracy: +75°C
 maksymalne napięcie pracy: 300V
 maksymalne natężenie pracy:
 dla przekroju 0,5-1,5 mm² – 10A, 1,5-2,5 mm² – 15A, 4,0-6,0 mm² – 24A