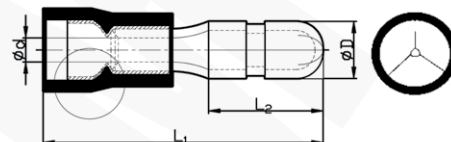


## CECHY I KORZYŚCI

- wtyk z tulejką izolacyjną PCV z dodatkową tulejką Cu wewnątrz do podwójnego zaciskania
- tulejka izolacyjna: zwiększa odporność połączenia na drgania, zmniejsza ryzyko wystąpienia zwarcia
- kolor tulejki ułatwia identyfikację przekroju



## DANE LOGISTYCZNE

W opakowaniu [szt.] 100

## DANE MECHANICZNE

Izolacja polichlorek winylu (PCV).

Materiał mosiądz

Pokrycie cynowane galwanicznie

Temperatura pracy [°C] -5 ÷ +60

## UWAGA!

Końcówki z izolacją PA i PC dostępne na zamówienie.

Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm <sup>2</sup> ]	Kolor izolacji	d	D	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	Waga [kg]
WI 1/4 PCV (100 SZT.)	E10KN-03040100901	0,75+1	czerwony	1,7	4,0	22,5	9,2	0,08
WI 2,5/4 PCV (100 SZT.)	E10KN-03040101001	1,5+2,5	niebieski	2,3	4,0	22,5	9,2	0,09
WI 2,5/5 PCV (100 SZT.)	E10KN-03040101101				5,0			
WI 6/5 PCV (100 SZT.)	E10KN-03040101201	4+6	żółty	3,4	5,0	26,0	9,3	0,14