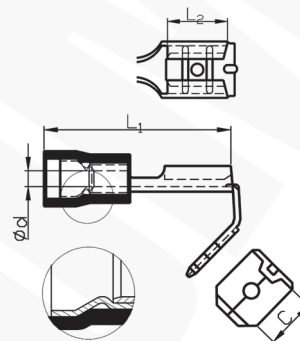


Nasuwki z odgałęzieniem izolowane NWI...PCV

CECHY I KORZYŚCI

- nasuwka z wsuwką 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

Rozmiar 6,3x0,8

WYMIARY

L₂ 8,0

C 8,2

UWAGA!

Końcówki z izolacją PA i PC dostępne na zamówienie.

Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm ²]	Kolor Izolacji	d	L ₁	Waga [kg]
NWI 6,3-1/0,8 PCV (100 SZT.)	E10KN-03010500701	0,75+1	czerwony	1,7	22,5	0,11
NWI 6,3-2,5/0,8 PCV (100 SZT.)	E10KN-03010500801	1,5+2,5	niebieski	2,3	22,5	0,12
NWI 6,3-6/0,8 PCV (100 SZT.)	E10KN-03010500901	4+6	żółty	3,4	24,0	0,14