

Nasuwki z odgaźnieniem całkowicie izolowane NWCI

CECHY I KORZYŚCI

- ✓ nasuwka z wsuwką z długą tulejką izolacyjną poliamidową z dodatkową tulejką Cu wewnątrz do podwójnego zaciskania
- ✓ tulejka izolacyjna: zwiększa odporność połączenia na drgania, zmniejsza ryzyko wystąpienia zwarcia, ułatwia montaż przewodu
- ✓ kolor tulejki ułatwia identyfikację przekroju
- ✓ do pracy w szerszym zakresie temperatur niż końcówki z izolacją PCV

DANE LOGISTYCZNE

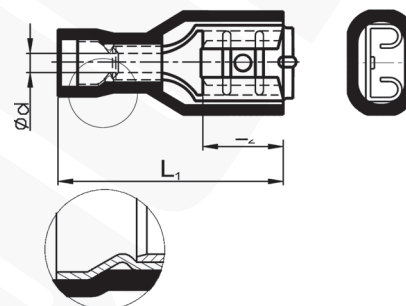
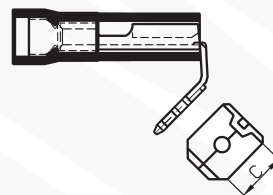
W opakowaniu [szt.] 100

DANE MECHANICZNE

Izolacja poliamid 6.6
Materiał mosiądz
Pokrycie cynowane galwanicznie
Temperatura pracy [°C] -30 ÷ +95
Rozmiar 6,3x0,8

WYMIARY

L₁ 21,5
L₂ 8,0
C 8,2



ERC

Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm ²]	Kolor Izolacji	d	Waga [kg]
NWCI 6,3-1/0,8 (100 SZT.)	E10KN-03010700101	0,75+1	czerwony	1,7	0,14
NWCI 6,3-2,5/0,8 (100 SZT.)	E10KN-03010700201	1,5+2,5	niebieski	2,3	0,18