

# Wsuwki całkowicie izolowane WCI

## CECHY I KORZYŚCI

- wsuwka 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

Waga [kg] 0,12

## DANE MECHANICZNE

Izolacja poliamid 6.6

Materiał mosiądz

Pokrycie cynowane galwanicznie

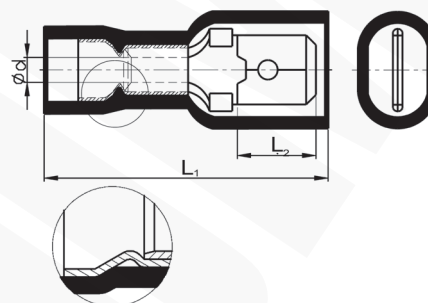
Temperatura pracy [°C] -30 ÷ +95

Rozmiar 6,3x0,8

## WYMIARY

L<sub>1</sub> 24,0

L<sub>2</sub> 7,7



**EAC**

Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm <sup>2</sup> ]	Kolor Izolacji	d
WCI 6,3-1/0,8 (100 SZT.)	E10KN-03020300101	0,75+1	czerwony	1,7
WCI 6,3-2,5/0,8 (100 SZT.)	E10KN-03020300201	1,5+2,5	niebieski	2,3