

Wsuwki całkowicie izolowane typu 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

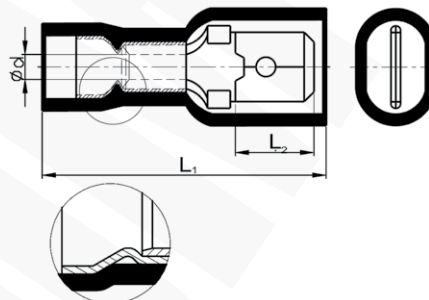
Pokrycie cynowane galwanicznie

Temperatura pracy [°C] -30 ÷ +95

Rozmiar 6,3x0,8

WYMIARY

L₁ 7,9



EAC

RoHS
Compliance

REACH
Compliance

Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm ²]	Kolor izolacji	d	L ₂
WCI 6,3-1/0,8 (100 SZT.)	E10KN-03020300101	0,75+1	czerwony	1,7	23,5
WCI 6,3-2,5/0,8 (100 SZT.)	E10KN-03020300201	1,5+2,5	niebieski	2,3	23,5
WCI 6,3-6/0,8 (100 SZT.)	E10KN-03020300301	4+6	żółty	3,4	27

