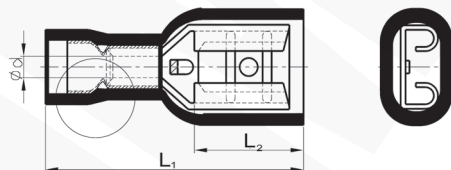


# Nasuwki całkowicie izolowane NCI...PCV

## CECHY I KORZYŚCI

- nasuwka z długą 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



**EAC**

## DANE LOGISTYCZNE

W opakowaniu [szt.] 100

## DANE MECHANICZNE

Izolacja polichlorek winylu (PCV)

Materiał mosiądz

Pokrycie cynowane galwanicznie

Temperatura pracy [°C] -5 ÷ +60

Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm <sup>2</sup> ]	Kolor izolacji	Rozmiar	d	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	Waga [kg]					
NCI 2,8-1/0,5 PCV (100 SZT.)	E10KN-03010302001	0,75÷1	czerwony	2,8x0,5	1,7	19,0	6,5	0,09					
NCI 2,8-1/0,8 PCV (100 SZT.)	E10KN-03010302101			2,8x0,8		20,5		0,1					
NCI 4,8-1/0,5 PCV (100 SZT.)	E10KN-03010302401			4,8x0,5									
NCI 4,8-1/0,8 PCV (100 SZT.)	E10KN-03010302501			4,8x0,8									
NCI 6,3-1/0,8 PCV (100 SZT.)	E10KN-03010302801			6,3x0,8					22,0	7,2	0,13		
NCI 2,8-2,5/0,5 PCV (100 SZT.)	E10KN-03010302201			2,8x0,5		1,5÷2,5			niebieski	2,3	19,0	6,5	0,09
NCI 2,8-2,5/0,8 PCV (100 SZT.)	E10KN-03010302301	2,8x0,8											
NCI 4,8-2,5/0,5 PCV (100 SZT.)	E10KN-03010302601	4,8x0,5	20,0	0,1									
NCI 4,8-2,5/0,8 PCV (100 SZT.)	E10KN-03010302701	4,8x0,8											
NCI 6,3-2,5/0,8 PCV (100 SZT.)	E10KN-03010302901	6,3x0,8			22,0		7,2	0,14					
NCI 6,3-6/0,8 PCV (100 SZT.)	E10KN-03010303001	6,3x0,8			24,0		7,2	0,19					
NCI 9,5-6/1,2 PCV (100 SZT.)	E10KN-03010303101	9,5x1,2	30,5			12,0			0,3				