

Nasuwki izolowane typu NI ... B PCV

CECHY I KORZYŚCI

- nasuwka z tulejką PCV - wersja ekonomiczna do mniej odpowiedzialnych zastosowań, bez dodatkowej tulejki Cu wewnątrz (część zaciskowa)
- 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)

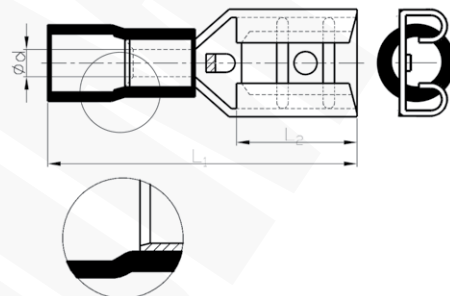
Materiał mosiądz

Pokrycie cynowane galwanicznie

Temperatura pracy [°C] -5 ÷ +60

UWAGA!

Końcówki z izolacją PA i PC dostępne na zamówienie.



Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm ²]	Kolor izolacji	Rozmiar	d	L ₁	L ₂	Waga [kg]		
NI 2,8-1/0,5 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010200101	0,75÷1	czerwony	2,8x0,5	1,7	18,5	6,5	0,04		
NI 2,8-1/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010200201			2,8x0,8						
NI 4,8-1/0,5 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010200501			4,8x0,5		19,0				
NI 4,8-1/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010200601			4,8x0,8						
NI 6,3-1/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010200901			6,3x0,8		20,5			7,2	0,07
NI 2,8-2,5/0,5 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010200301			1,5÷2,5		niebieski			2,8x0,5	2,3
NI 2,8-2,5/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010200401	2,8x0,8								
NI 4,8-2,5/0,5 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010200701	4,8x0,5	19,0							
NI 4,8-2,5/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010200801	4,8x0,8								
NI 6,3-2,5/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010201001	6,3x0,8	20,5		7,2		0,08			
NI 6,3-6/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010201101	4÷6	żółty		6,3x0,8		3,4	23,5	7,2	
NI 9,5-6/1,2 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010201201			9,5x1,2	3,3	28,5				12,0