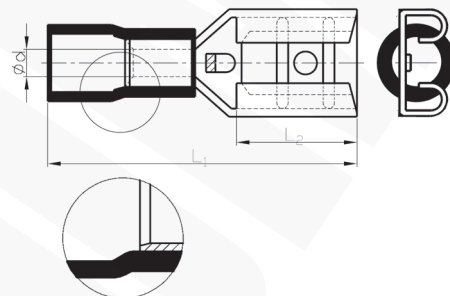


Nasuwki izolowane typu NI ... B PCV

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		19,0		
NI 4,8-1/0,5 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010200501			4,8x0,5			20,5	7,2
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	1,5+2,5	niebieski	6,3x0,8	2,3	18,5	6,5	0,05
NI 2,8-2,5/0,5 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010200301			2,8x0,5		19,0		
NI 2,8-2,5/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010200401			2,8x0,8			20,5	7,2
NI 4,8-2,5/0,5 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010200701			4,8x0,5				
NI 4,8-2,5/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010200801	4+6	żółty	4,8x0,8	3,4	23,5	7,2	0,1
NI 6,3-2,5/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010201001			6,3x0,8		28,5		
NI 6,3-6/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010201101			6,3x0,8				
NI 9,5-6/1,2 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010201201			9,5x1,2				