

Nasuwki całkowicie izolowane NCI...B PCV

CECHY I KORZYŚCI

- nasuwka z długą tulejką izolacyjną 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

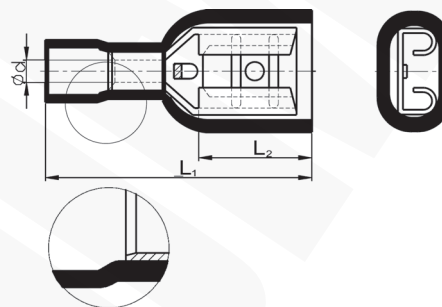
DANE MECHANICZNE

Izolacja polichlorek winylu (PCV)

Materiał mosiądz

Pokrycie cynowane galwanicznie

Temperatura pracy [°C] -5 ÷ +60



Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm ²]	Kolor Izolacji	Rozmiar	d	L ₁	L ₂	Waga [kg]
NCI 4,8-1/0,5 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010400201	0,75+1	czerwony	4,8x0,5	1,7	20,5	6,5	0,08
NCI 4,8-1/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010400301			4,8x0,8				
NCI 6,3-1/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010400601	1,5+2,5	niebieski	6,3x0,8	2,3	22,0	7,2	0,1
NCI 4,8-2,5/0,5 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010400401			4,8x0,5		20,0	6,5	0,08
NCI 4,8-2,5/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010400501			4,8x0,8				
NCI 6,3-2,5/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010400701			6,3x0,8	22,0	7,2	0,12	
NCI 6,3-6/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03010400801	4+6	żółty	6,3x0,8	3,4	24,0	7,2	0,15