

# Gniazda całkowicie izolowane GCI...PCV

## CECHY I KORZYŚCI

- gniazdo 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

## DANE LOGISTYCZNE

W opakowaniu [szt.] 100

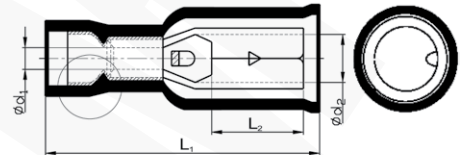
## DANE MECHANICZNE

Izolacja polichlorek winylu (PCV)

Materiał mosiądz

Pokrycie cynowane galwanicznie

Temperatura pracy [°C] -5 ÷ +60



Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm <sup>2</sup> ]	Kolor Izolacji	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	Waga [kg]
GCI 1/4 PCV (100 SZT.)	E10KN-03030300101	0,75+1	czerwony	25,0	7,3	1,7	3,9	0,11
GCI 2,5/4 PCV (100 SZT.)	E10KN-03030300201	1,5+2,5	niebieski	25,0	7,3	2,3	3,9	0,13
GCI 2,5/5 PCV (100 SZT.)	E10KN-03030300301				8,5		4,9	
GCI 6/5 PCV (100 SZT.)	E10KN-03030300401	4+6	żółty	28,0	8,5	3,4	4,9	0,21