

## Wsuwki izolowane WI...PCV

Wsuwki izolowane serii WI...PCV to wsuwki z długą miedzianą rurką wewnątrz do podwójnego zaciskania. Tulejka izolacyjna wykonana z PCV zwiększa odporność na drgania, a także zmniejsza ryzyko wystąpienia zwarcia. Dzięki zastosowaniu różnych kolorów izolacji możemy łatwo określić przekrój przewodu.

<b>Producent</b>	Ergom
<b>Seria</b>	WI...PCV
<b>Typ produktu</b>	Wsuwka izolowana
<b>Materiał</b>	Mosiądz
<b>Pokrycie</b>	Cynowane galwanicznie
<b>Izolacja</b>	Polichlorek winylu (PCV)

Symbol	Numer katalogowy	Przekrój znamionowy	Kolor izolacji	Rozmiar	Długość całkowita	Średnica wewnętrzna
WI 2,8-1/0,5 PCV (100 SZT.)	E10KN-03020101901	0.5-1 mm <sup>2</sup>	czerwony	2.8x0.5	22 mm	1.8 mm
WI 2,8-1/0,8 PCV (100 SZT.)	E10KN-03020102001	0.5-1 mm <sup>2</sup>	czerwony	2.8x0.8	22 mm	1.8 mm
WI 4,8-1/0,8 PCV (100 SZT.)	E10KN-03020102201	0.5-1 mm <sup>2</sup>	czerwony	4.8x0.8	22 mm	1.8 mm
WI 4,8-2,5/0,8 PCV (100 SZT.)	E10KN-03020102401	1.5-2.5 mm <sup>2</sup>	niebieski	4.8x0.8	22 mm	2.4 mm
WI 6,3-1/0,8 PCV (100 SZT.)	E10KN-03020102501	0.5-1 mm <sup>2</sup>	czerwony	6.3x0.8	22.5 mm	1.8 mm
WI 6,3-2,5/0,8 PCV (100 SZT.)	E10KN-03020102601	1.5-2.5 mm <sup>2</sup>	niebieski	6.3x0.8	22.5 mm	2.4 mm
WI 6,3-6/0,8 BPCV (100 SZT.)	E10KN-03020200901	4-6 mm <sup>2</sup>	żółty	6.3x0.8	24.5 mm	3.5 mm

Uwagi: Tabela może zawierać podstawowe wykonania serii produktów. Pełna lista wykonań dostępna w katalogu producenta.