




Wsuwki izolowane w taśmie typu WTI

CECHY I KORZYŚCI

 wsuwka z tulejką izolacyjną poliamidową z rurką Cu wewnątrz umieszczona w taśmie, która łączy tulejki izolacyjne

 przeznaczona do montażu w automacie

 kolor tulejki i taśmy ułatwia identyfikację przekroju

DANE MECHANICZNE

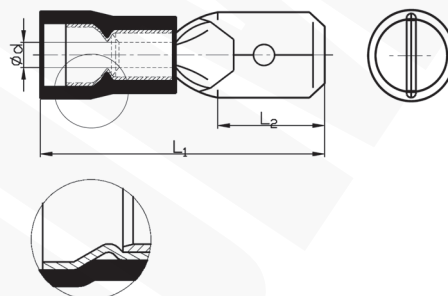
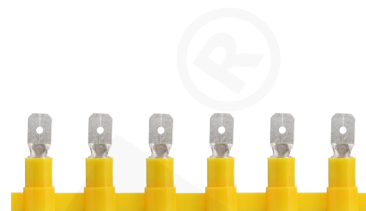
Izolacja	poliamid 6.6
Materiał	mosiądz
Pokrycie	cynowane galwanicznie
Temperatura pracy [°C]	-30 ÷ +95

WYMIARY

L ₂	7,7
----------------	-----

UWAGA!

Końcówki przystosowane do zaciskania standardowymi aplikatorami.



Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm ²]	Kolor Izolacji	Rozmiar	d	L ₁	W opakowaniu [szt.]
WTI 6,3-1/0,8 (2500 SZT.)	E10KN-03021100701	0,75+1	czerwony	2,8x0,8	1,7	22,0	2500
WTI 6,3-2,5/0,8 (2500 SZT.)	E10KN-03021100801	1,5+2,5	niebieski	6,3x0,8	2,3	22,0	2500
WTI 6,3-6/0,8 (2000 SZT.)	E10KN-03021100901	4+6	żółty	6,3x0,8	3,4	24,0	2000