

Złączki termokurczliwe z tulejką miedzianą TTS

materiał izolacji: poliolefin

materiał tulejki: miedź cynowana

temp. pracy: -55°C do +125°C

temp. pełnego skurczu: +125°C



bezhalogenowe: tak

współczynnik skurczu: 4:1

wytrzymałość dielektryczna: do 1,0 kV

tolerancja: ±5%



TYP	DŁUGOŚĆ ZŁĄCZKI [mm]	PRZEKRÓJ [mm ²]	OPAKOWANIE [szt]	
TTS-15	35,0	0,5 - 1,5	10	
TTS-25	35,0	1,5 - 2,5	10	
TTS-60	41,0	3,0 - 6,0	10	