



P2をご確認ください

受注生産

品番	各部の寸法 mm					電線適合範囲		適用工具		標準色	包装個数	
	d2	B	L	F	H	φD	撚線mm ²	AWG	手動工具 本体 ヘッド			
TGN 1.25Y-2.5	2.7	4.7	17.2	5.1	10.0	3.2	0.3 ∩ 1.65	22-16	NH 11 NH 32	赤透明	1,000 (100×10)	
TGN 1.25Y-3K	3.2	5.6	20.5	5.8								
TGN 1.25Y-3S		5.7	17.9	4.8								
TGN 1.25Y-3		5.8	20.5	5.8								
TGN 1.25Y-3N			21.5	6.6								
TGN 1.25Y-3.5K		3.7	5.6	20.5								5.8
TGN 1.25Y-3.5	5.8		21.5	6.8								
TGN 1.25Y-3L	6.2		21.5	6.8								
TGN 1.25Y-4N	4.3	6.4	21.9	6.6								
TGN 1.25Y-4S		7.0		7.6								
TGN 1.25Y-4M		8.1	7.5									
TGN 1.25Y-4L		9.6	23.0	8.3								
TGN 1.25Y-5	5.3	11.0	24.5	8.6	10.0	3.9	1.04 ∩ 2.63	16-14	NH 12 NH 32	青透明	1,000 (100×10)	
TGN 1.25Y-6	6.4											
TGN 2Y-3	3.2	5.9	21.3	6.6	10.0	3.9	1.04 ∩ 2.63	16-14	NH 12 NH 32	青透明	1,000 (100×10)	
TGN 2Y-3.5S	3.7	5.8										
TGN 2Y-3.5		6.4										7.6
TGN 2Y-3.5L		6.6										
TGN 2Y-4N	4.3	7.0	21.5	7.0								
TGN 2Y-4S		8.0	7.1									
TGN 2Y-4		10.0	22.6	8.7								
TGN 2Y-4M		8.0	21.5	7.1								
TGN 2Y-5	5.3	10.0	22.6	8.7								
TGN 2Y-5M		12.0	23.5	8.5								
TGN 2Y-5L		25.5	8.6									
TGN 2Y-6	6.4	14.0	27.5	11.5								14.0
TGN 2Y-8	8.4											
TGN 5.5Y-4S	4.3	8.4	25.7	7.2								
TGN 5.5Y-4		9.0										
TGN 5.5Y-5	5.2	9.0	32.7	12.0								
TGN 5.5Y-6	6.4	12.5										

注1) ○ : UL・CSA登録品

2) UL・CSA登録品 絶縁体の材質・色 電線被覆ムキ寸法 ナイロン製品 についてはP33をご覧ください。

3) 先開形 1.25Y-3Sの接触部形状は右図の丸形となります。

