

B

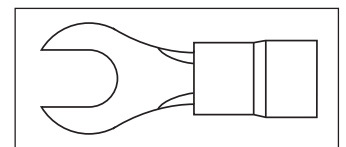
RoHS 10

P2をご確認下さい

品番	各部の寸法 mm					電線抱合範囲		適用工具		標準色	包装個数									
	d2	B	L	F	H	φD	燃線mm <sup>2</sup>	AWG	手動工具 本体			ヘッド								
TME X 0.3Y-2 ○	2.2	5.2	17.5	4.9	10.0	2.8	0.2 ∩ 0.5	24-20	NH 5 NH 32		黄	1,000 (100×10)								
TME X 0.3Y-3 ○	3.2																			
TME X 0.3Y-3.5N ○	3.7	20.5	5.8																	
TME X 0.3Y-4N ○	4.3			6.4																
TME X 0.3Y-5 ○	5.3	8.0	21.0	7.0					NA 10 NA 3	N10 10 N3 5										
TME X 1.25Y-2.5 ○	2.7	4.7	17.2	5.1	10.0	4.1	0.3 ∩ 1.65	22-16	NH 11 NH 32		赤	1,000 (100×10)								
TME X 1.25Y-3K ○	3.2	5.6	20.5	5.8																
TME X 1.25Y-3S ○		5.7	17.4	4.8																
TME X 1.25Y-3 ○		5.8	20.5	5.8																
TME X 1.25Y-3N ○	21.5		6.6																	
TME X 1.25Y-3.5K ○	3.7	5.6	20.5	5.8																
TME X 1.25Y-3.5 ○		5.8											6.8							
TME X 1.25Y-3L ○		6.2	21.5	6.8																
TME X 1.25Y-4N ○	4.3	6.4	21.9	7.6																
TME X 1.25Y-4S ○		7.0											7.5							
TME X 1.25Y-4M ○		8.1	23.0	8.3																
TME X 1.25Y-4L ○	5.3	9.6	24.5	8.6																
TME X 1.25Y-5 ○		6.4											11.0	8.6						
TME X 1.25Y-6 ○		6.4	11.0	24.5									8.6							
TME X 2Y-3 ○	3.2	5.9	21.3	6.6									10.0	4.6	1.04 ∩ 2.63	16-14	NH 12 NH 32		青	1,000 (100×10)
TME X 2Y-3.5S ○	3.7	5.8																		
TME X 2Y-3.5 ○		6.4			7.6															
TME X 2Y-3.5L ○	6.4		7.6																	
TME X 2Y-4N ○	4.3	7.0	21.5	7.0																
TME X 2Y-4S ○					8.0	7.1														
TME X 2Y-4 ○		8.0	22.6	8.7																
TME X 2Y-4M ○	5.3	8.0	21.5	7.1																
TME X 2Y-5 ○		10.0	22.6	8.7																
TME X 2Y-5M ○		12.0	23.5	8.5																
TME X 2Y-5L ○	25.5		8.6																	
TME X 2Y-6 ○	6.4	14.0	27.5	11.5																
TME X 2Y-8 ○	8.4	14.0	27.5	11.5																
TME X 3.5Y-4 ○	4.3	8.0	26.0	7.2	14.0	6.3	2.63 ∩ 4.6	12	NH 13		黄	50								
TME X 3.5Y-5 ○	5.3	9.5	28.0	8.3																
TME X 3.5Y-6 ○	6.4	12.0	30.0	9.8					NA 10 NA 3	N10 13 N3 13										
TME X 5.5Y-4S ○	4.3	8.4	25.7	7.2	14.0	6.8	2.63 ∩ 6.64	12-10	NH 13		黄	50								
TME X 5.5Y-4 ○		9.0																		
TME X 5.5Y-5 ○		5.2	9.0																	
TME X 5.5Y-6 ○	6.4	12.5	32.7	12.0																

注1) ○ : UL・C-UL登録品

- 2) [UL・C-UL登録品] 絶縁体の材質・色 [電線被覆ムキ寸法] についてはP39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。
- 4) TME X (ポリカーボネイト) 端子は標準色以外に透明色がございます。



勝特力電材超市-龍山店 886-3-5773766  
 勝特力電材超市-光復店 886-3-5729570  
 勝特力電子(上海) 86-21-34970699  
 勝特力電子(深圳) 86-755-83298787  
<http://www.100y.com.tw>