

YB-QBX02P附表

附表1

受 控

两种聚氨酯漆包铜线尺度表 (2UEW)

导体		最小漆膜厚度 (单边) mm	最大完成外径 mm	绝缘破坏电压 V(以上)	耐磨耗破坏荷重N(g)		最大导体电阻 Ω/km(20℃)	伸长率 %(以上)				
直径 mm	公差 mm				平均值 (以上)	最小值 (以上)						
0.05	±0.003	0.004	0.069	950	—	—	10240	10				
0.06			0.081		—	—	6966					
0.07			0.091		—	—	4990					
0.08		0.005	0.103	1100	—	—	3778		15			
0.09			0.113		—	—	2959					
0.10			0.125		—	—	2381					
0.11			0.135		—	—	1957					
0.12		0.006	0.147	1300	—	—	1636					
0.13			0.157		—	—	1389					
0.14			0.167		—	—	1193					
0.15		0.007	0.177	1600	—	—	1037					
0.16			0.189		—	—	908.8					
0.17			0.199		—	—	803.2					
0.18			0.008		0.211	2000	—	—		715.0		
0.19		0.221		—	—		640.6					
0.20		0.231		—	—		577.2					
0.21		0.241		—	—		522.8					
0.22		±0.004	0.009	0.252	1600	2.4 (243)	2.0 (204)	480.1	20			
0.23								0.264		—	—	438.6
0.24	0.274							—		—	402.2	
0.25	0.284							—		—	370.2	
0.26	0.294							—		—	341.8	
0.27	0.304							—		—	316.6	
0.28	0.314							—		—	294.1	
0.29	0.324	—	—	273.9								
0.30	±0.005	0.01	0.337	2000	2.6 (265)	2.3 (235)	254.0	25				
0.32							0.357			—	—	222.8
0.35							0.387			—	—	185.7
0.37							0.407			—	—	165.9
0.40	±0.006	0.011	0.439	2160	3.0 (306)	2.6 (265)	141.7					
0.45							0.49		—	—	112.1	
0.50							0.012		0.542	0.592	3.5 (357)	2.9 (296)
0.55	0.644	—	—	74.18								
0.60	±0.008	0.694	0.746	3.6 (367)	3.0 (306)	62.64						
0.65						0.013	0.798		0.852	3.9 (398)	3.3 (337)	53.26
0.70												0.014
0.75	0.015	0.956	4.7 (479)	3.9 (398)	35.17							
0.80					±0.010	1.008	5.0 (510)	4.2 (428)	31.11			
0.85									0.017	1.062	5.4 (551)	4.5 (459)
0.90	0.018	1.164	5.8 (595)	4.6 (469)								
0.95					±0.012	1.266	5.9 (605)	5.0 (510)				
1.00									0.02	1.368	6.7 (683)	5.7 (581)
1.10	±0.014	1.468	7.0 (714)	5.9 (601)								
1.20					0.021	1.57	7.2 (734)	6.1 (622)				
1.30									±0.016	1.67	7.5 (765)	6.3 (642)
1.40	0.022	1.67	7.5 (765)	6.3 (642)								
1.50					0.023	1.67	7.5 (765)	6.3 (642)				
1.60									0.023	1.67	7.5 (765)	6.3 (642)

编制:

张德超

审核:

张德超

确认:

孙人志