

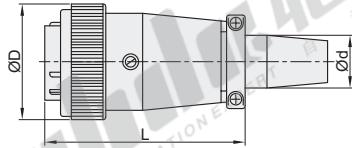
标准型 圆形连接器

◀ 中继公插头
WS系列 威浦品牌

WEIPU 威浦电器



系列	类型	接插方式	材质		
			外壳	绝缘体	接触体
WS系列	中继公插头	螺纹连接	锌基合金 (镀锌)	热塑塑料PPS (耐高温260°C)	铜 (镀金)

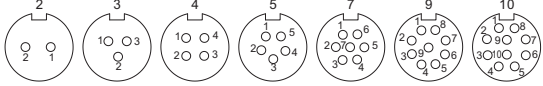


插座与面板 配合直径	16	20	24	28
ØD	21.5	26.4	29.8	34
L	44	49.5	53.5	56
Ød max	10	12.5	12.4	16

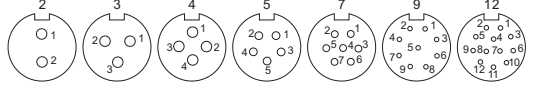
单位: mm

□ 孔位排列图(从针的方向看)

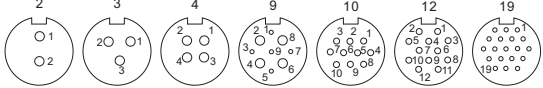
WS16系列



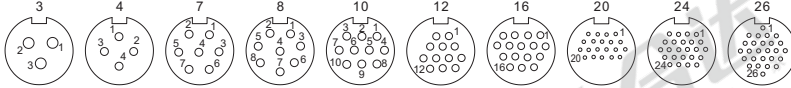
WS20系列



WS24系列



WS28系列



代码	插座与面板 配合直径	芯数	接插件种类	接线方式	出线方式	适配插孔类型			
						直通母插头	面板安装方型母插座	面板安装螺母型母插座	
WS16J2TQ	16	2	插针	焊接	电缆护套	WS16K2ZQB	WS16K2Z	WS16K2ZM	
WS16J3TQ		3				WS16K3ZQB	WS16K3Z	WS16K3ZM	
WS16J4TQ		4				WS16K4ZQB	WS16K4Z	WS16K4ZM	
WS16J5TQ		5				WS16K5ZQB	WS16K5Z	WS16K5ZM	
WS16J7TQ		7				WS16K7ZQB	WS16K7Z	WS16K7ZM	
WS16J9TQ		9				WS16K9ZQB	WS16K9Z	WS16K9ZM	
WS16J10TQ		10				WS16K10ZQB	WS16K10Z	WS16K10ZM	
WS20J2TQ		20				2	WS20K2ZQB	WS20K2Z	WS20K2ZM
WS20J3TQ						3	WS20K3ZQB	WS20K3Z	WS20K3ZM
WS20J4TQ						4	WS20K4ZQB	WS20K4Z	WS20K4ZM
WS20J5TQ	5		WS20K5ZQB	WS20K5Z	WS20K5ZM				
WS20J7TQ	7		WS20K7ZQB	WS20K7Z	WS20K7ZM				
WS20J9TQ	9		WS20K9ZQB	WS20K9Z	WS20K9ZM				
WS20J12TQ	12		WS20K12ZQB	WS20K12Z	WS20K12ZM				
WS24J2TQ	24		2	WS24K2ZQB	WS24K2Z	WS24K2ZM			
WS24J3TQ			3	WS24K3ZQB	WS24K3Z	WS24K3ZM			
WS24J4TQ			4	WS24K4ZQB	WS24K4Z	WS24K4ZM			
WS24J9TQ		9	WS24K9ZQB	WS24K9Z	WS24K9ZM				
WS24J10TQ		10	WS24K10ZQB	WS24K10Z	WS24K10ZM				
WS24J12TQ		12	WS24K12ZQB	WS24K12Z	WS24K12ZM				
WS24J19TQ		19	WS24K19ZQB	WS24K19Z	WS24K19ZM				
WS28J3TQ		28	3	WS28K3ZQB	WS28K3Z	WS28K3ZM			
WS28J4TQ			4	WS28K4ZQB	WS28K4Z	WS28K4ZM			
WS28J7TQ			7	WS28K7ZQB	WS28K7Z	WS28K7ZM			
WS28J8TQ	8		WS28K8ZQB	WS28K8Z	WS28K8ZM				
WS28J10TQ	10		WS28K10ZQB	WS28K10Z	WS28K10ZM				
WS28J12TQ	12		WS28K12ZQB	WS28K12Z	WS28K12ZM				
WS28J16TQ	16		WS28K16ZQB	WS28K16Z	WS28K16ZM				
WS28J20TQ	20		WS28K20ZQB	WS28K20Z	WS28K20ZM				
WS28J24TQ	24		WS28K24ZQB	WS28K24Z	WS28K24ZM				
WS28J26TQ	26		WS28K26ZQB	WS28K26Z	WS28K26ZM				

□ 适配插孔: 直通母插头详见P559, 面板安装方型母插座详见P560, 面板安装螺母型母插座详见P561.

□ 电气技术特性

WS16系列

芯数	2	3	4	5	7	9	10
额定电流(A)	10						
接触件直径	Ø1.5x2	Ø1.5x3	Ø1x4	Ø1x5	Ø1x7	Ø1x9	Ø1x10
工作电压(V)	500			400			
耐压(V)	1500			1200			
接触电阻(mΩ)	2.5		5				
线规(mm²/AWG)	≤2/14		≤0.75/18				

WS20系列

芯数	2	3	4	5	7	9	12		
额定电流(A)	25							10	5
接触件直径	Ø2.5x2	Ø2.5x3	Ø2.5x4	Ø1.5x5	Ø1.5x7	Ø1x9	Ø1x12		
工作电压(V)	500			400					
耐压(V)	1500			1200					
接触电阻(mΩ)	1		2.5		5				
线规(mm²/AWG)	≤4/11		≤2/14		≤0.75/18				

WS24系列

芯数	2	3	4	9	10	12	19			
额定电流(A)	25							5.25	10	5
接触件直径	Ø2.5x2	Ø2.5x3	Ø2.5x4	Ø1.5x9	Ø1.5x10	Ø1.5x12	Ø1x19			
工作电压(V)	500			400						
耐压(V)	1500			1200						
接触电阻(mΩ)	1		5.1		2.5		5			
线规(mm²/AWG)	≤4/11		≤0.75/18, ≤4/11		≤2/14		≤0.75/18			

WS28系列

芯数	3	4	7	8	10	12	16	20	24	26			
额定电流(A)	50					25						10	5
接触件直径	Ø3.5x3	Ø2.5x4	Ø2.5x7	Ø2.5x8	Ø2.5x10	Ø1.5x12	Ø1.5x16	Ø1x20	Ø1x24	Ø1x26			
工作电压(V)	500							400					
耐压(V)	1500							1200					
接触电阻(mΩ)	0.5		1			2.5		5					
线规(mm²/AWG)	≤10/7		≤4/11			≤2/14		≤0.75/18					

□ 技术参数

接插方式	螺纹连接
接线方式	焊接: Ø1, Ø2.5, Ø3.5, Ø5.5
接插次数	500
温度范围	-40°C ~ +85°C
绝缘电阻	2000MΩ



请按图示订货

代码
WS16J2TQ
WS16J3TQ
WS16J2TQ