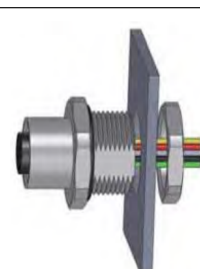
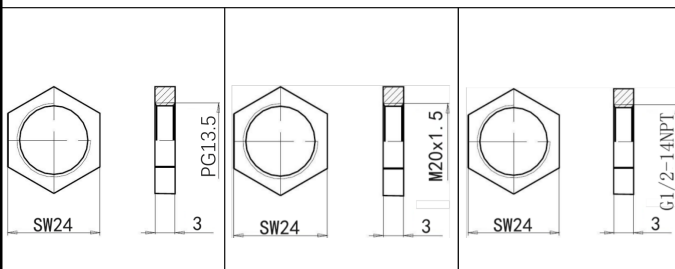
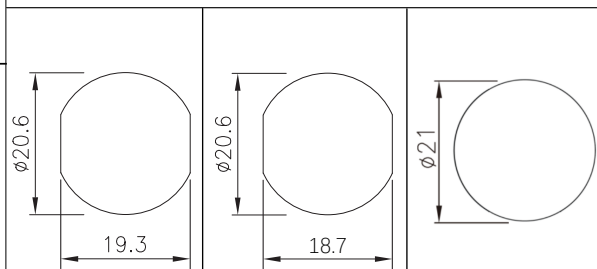


芯位																																																										
接线颜色	<table border="1"> <tr><td>1</td><td>BK 黑</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>BN 棕</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>BU 蓝</td><td></td></tr> </table>	1	BK 黑		2	BN 棕		3	BU 蓝		<table border="1"> <tr><td>1</td><td>BK 黑</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>BU 蓝</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>BN 棕</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>WH 白</td><td></td></tr> </table>	1	BK 黑		2	BU 蓝		3	BN 棕		4	WH 白		<table border="1"> <tr><td>1</td><td>BK 黑</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>BU 蓝</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>GNYE 黄绿</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>BN 棕</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>WH 白</td><td></td></tr> </table>	1	BK 黑		2	BU 蓝		3	GNYE 黄绿		4	BN 棕		5	WH 白		<table border="1"> <tr><td>1</td><td>BK 黑</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>BU 蓝</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>YE 黄</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>BN 棕</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>WH 白</td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>GN 绿</td><td></td></tr> </table>	1	BK 黑		2	BU 蓝		3	YE 黄		4	BN 棕		5	WH 白		6	GN 绿	
1	BK 黑																																																									
2	BN 棕																																																									
3	BU 蓝																																																									
1	BK 黑																																																									
2	BU 蓝																																																									
3	BN 棕																																																									
4	WH 白																																																									
1	BK 黑																																																									
2	BU 蓝																																																									
3	GNYE 黄绿																																																									
4	BN 棕																																																									
5	WH 白																																																									
1	BK 黑																																																									
2	BU 蓝																																																									
3	YE 黄																																																									
4	BN 棕																																																									
5	WH 白																																																									
6	GN 绿																																																									
接线规格	3x16AWG	4x16AWG	5x18AWG	6x18AWG																																																						
外壳材质	铜/镀镍	铜/镀镍	铜/镀镍	铜/镀镍																																																						
锁紧螺母	铜/镀镍	铜/镀镍	铜/镀镍	铜/镀镍																																																						
安装板材质	PA66	PA66	PA66	PA66																																																						
触点材质	黄铜镀金	黄铜镀金	黄铜镀金	黄铜镀金																																																						
绝缘电阻	≥100MΩ	≥100MΩ	≥100MΩ	≥100MΩ																																																						
使用温度	-25℃~+85℃	-25℃~+85℃	-25℃~+85℃	-25℃~+85℃																																																						
防护等级	IP65	IP65	IP65	IP65																																																						
接头螺纹	7/8-16UNF	7/8-16UNF	7/8-16UNF	7/8-16UNF																																																						
插拔周期	≥100	≥100	≥100	≥100																																																						
密封圈	丁晴	丁晴	丁晴	丁晴																																																						
额定电流	13A	9A	9A	9A																																																						
额定电压	300V	300V	300V	300V																																																						

开孔尺寸

配件螺母

安装方式



PG13.5	M20x1.5	G1/2-14NPT
--------	---------	------------

PG13.5	M20x1.5	G1/2-14NPT
--------	---------	------------

板前安装

型号	开孔尺寸	型号	开孔尺寸
3孔 TFE7/8A3F.09H050	PG13.5	5孔 TFE7/8A5F.09H050	PG13.5
4孔 TFE7/8A4F.09H050	PG13.5	6孔 TFE7/8A6F.09H050	PG13.5
3孔 TFE7/8A3F.08H050	M20x1.5	5孔 TFE7/8A5F.08H050	M20x1.5
4孔 TFE7/8A4F.08H050	M20x1.5	6孔 TFE7/8A6F.08H050	M20x1.5
3孔 TFE7/8A3F.05H050	G1/2-14NPT	5孔 TFE7/8A5F.05H050	G1/2-14NPT
4孔 TFE7/8A4F.05H050	G1/2-14NPT	6孔 TFE7/8A6F.05H050	G1/2-14NPT

**孔-7/8-引线式
PG13.5-M20x1.5-
G1/2-板前插座**

签字 _____ 日期 _____

上海奕坚电气科技有限公司