



版本号 Version Number	内容 Content	设计 Content	日期 Date
A1			
A2			
表面镀层 Plating		镍 Nickel	
防护等级 Protection Degree		IP68	
工作温度 Operating Temp		-40~100	°C
*主体安装扭力 *Torque for Body		4~5	N.m
*追帽安装扭力 *Torque for Sealing Nut		3~4	N.m
线径范围 Cable Range		5~10	mm
建议开孔尺寸(通孔) Recommended Opening Size(Through Hole)		Ø16.2	mm
名称 Name	参数 Parameter	单位 Unit	

注: 1.\*表示在安装过程中参数可能会发生变化;  
 2. 因电缆型号<材质、结构>及使用环境等因素存在差异, 安装扭力值可根据客户实际情况进行调整;  
 3. 防水圈封口膜防护等级IP55.

Note: 1.'\*' indicates that parameters may change during installation.  
 2. Due to the difference of cable specification(material, structure) and working environment and other factors, installation torque value can be adjusted according to actual situation.  
 3. Waterproof ring sealing film Protection grade IP55.

7	六角螺母 Lock Nut	Hpb59-1	1	2170160101	4003020000036
6	O型圈 O-Ring	EPDM	1	2760161398	4015060000041
5	主体 Body	Hpb59-1	1	2150163101	4004020000022
4	O型圈 O-Ring	EPDM	1	2860111109	4015060000045
3	夹紧爪 Claw	PA	1	2230163110	4002010000031
2	防水圈 Seal	EPDM	1	2720111003	4015010000076
1	追紧螺帽 Sealing Nut	Hpb59-1	1	2110110103	4001020000057
序号 Serial No	名称 Name	材料 Material	数量 Qty	旧零件编号 Old Part No	新零件编号 New Part No

颜色(色号) Color (Color Number)			X	±0.5	制图 Drawer	日期 Date	2022/11/30	产品名称 Item Name	金属电缆固定头 Metal Cable Gland			旧产品物料号 Old Product Material No	
备注 Note			X.X	±0.3	设计 Designer	日期 Date	2022/11/30		重量 Quality	29.676g	螺纹规格 Thread specification	M16X1.5	新产品物料号 New Product Material No
			X.XX	±0.08	标准化 Standard	日期 Date	2022/11/30	比例 Scale		1:1	版次 Edition	A0	倍仔得货号 Beisit No
			单位 Unit	M M	批准 Ratify by	日期 Date	2022/11/30						阶段 Stage
			共 1 页 Number of Pages		第 1 页 Page		视图 View						