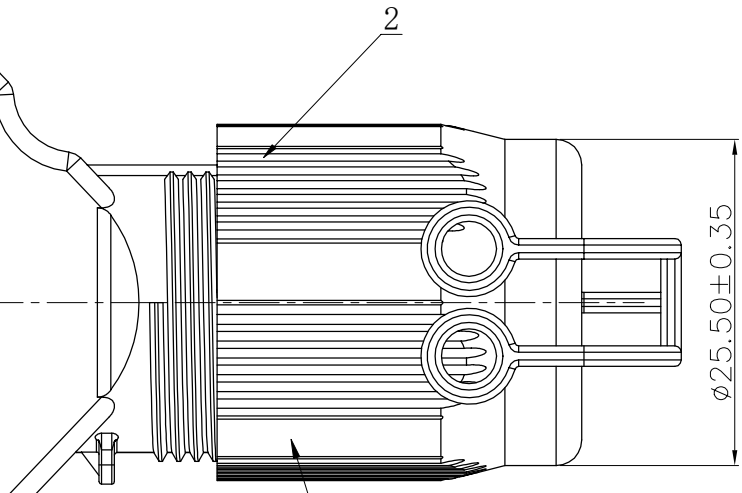
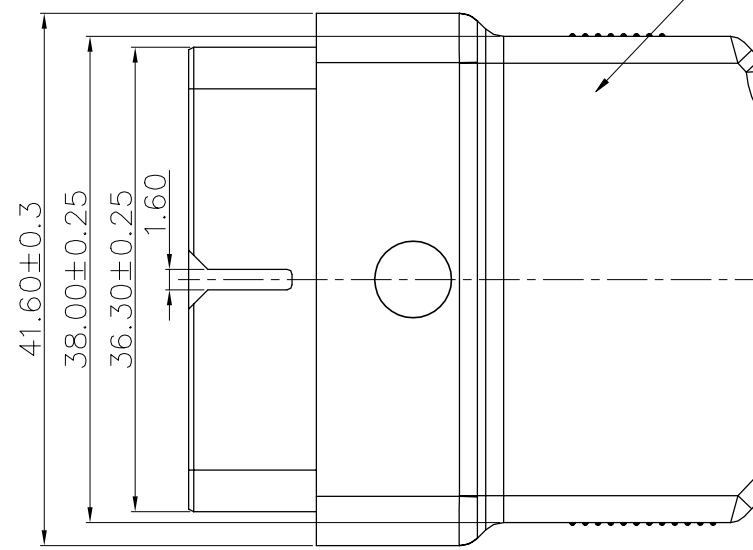
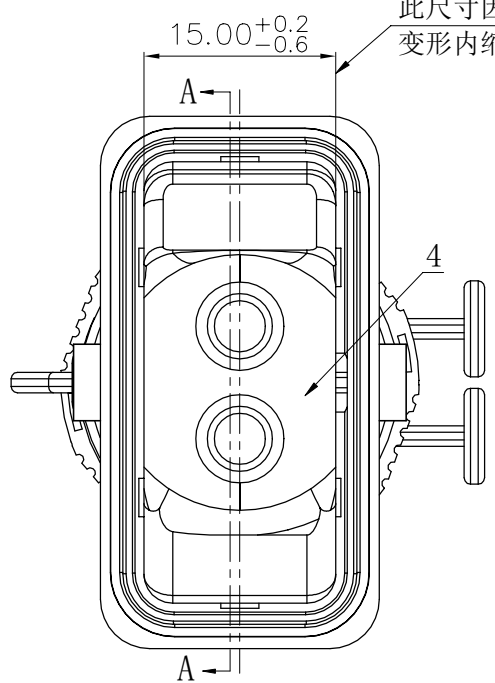
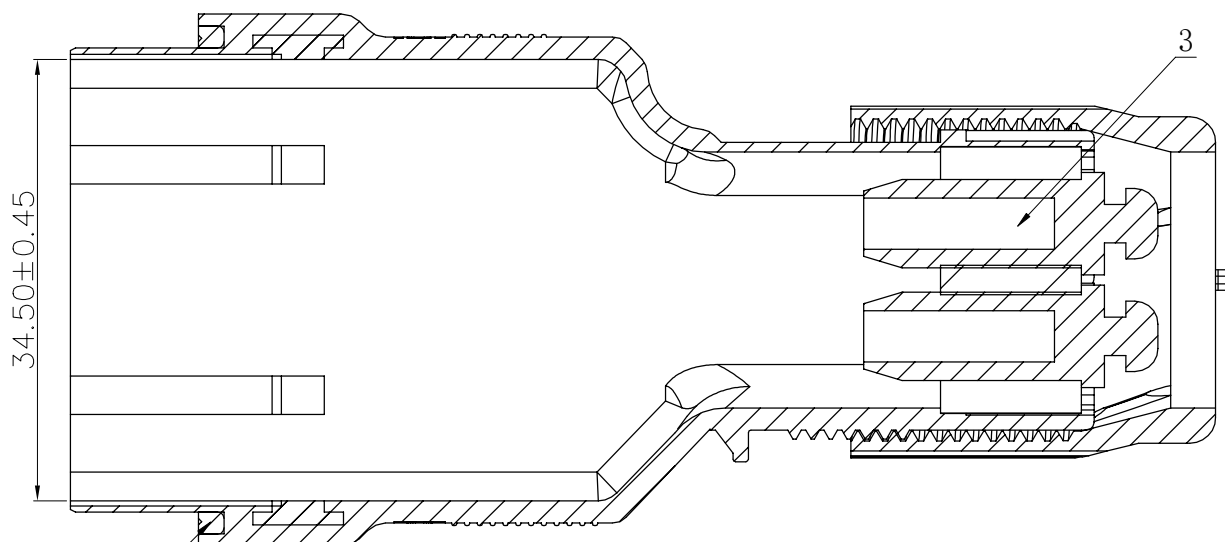


NO.	ECN NO.	DESCRIPTION	REV.	DRAW	DATE
1	-	初版	1	李占春	19.07.26
2	SN-20200519005	依客户要求, 挂带组装调整	2	彭银文	20.05.18

此尺寸因结构限制, 框口有变形内缩现象, 不影响使用



客户使用时, 尾部螺帽需松开



Section A-A

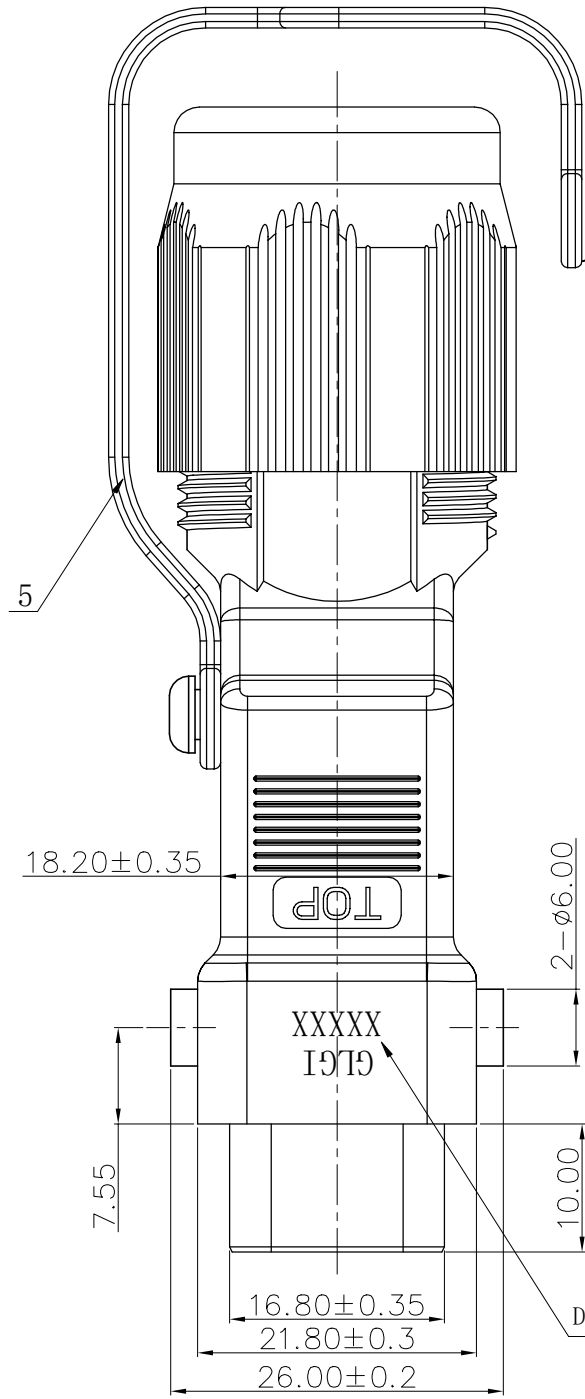
NO.	零件名称	材质颜色	组成用量	电镀说明	技术要求	备注
7.	线端密封圈	硅胶 黑色	1PCS	无电镀		
6.	线端支架	锌合金	1PCS	无电镀		
5.	防水塞挂带	TPU 黑色	1PCS	无电镀		
4.	胶塞	硅胶 黑色	1PCS	无电镀		
3.	防水塞	PBT 黑色	2PCS	无电镀		
2.	尾部螺帽	PBT 黑色	1PCS	无电镀	户外紫外线测试1000UV	
1.	线端塑壳Molding	PBT 黑色	1PCS	无电镀	户外紫外线测试1000UV	

未注公差
容许公差 TOLERANCE
.X ±0.35 X.° ±3°
.XX ±0.25 .X.° ±2°
.XXX ±0.15 .XX.° ±1°

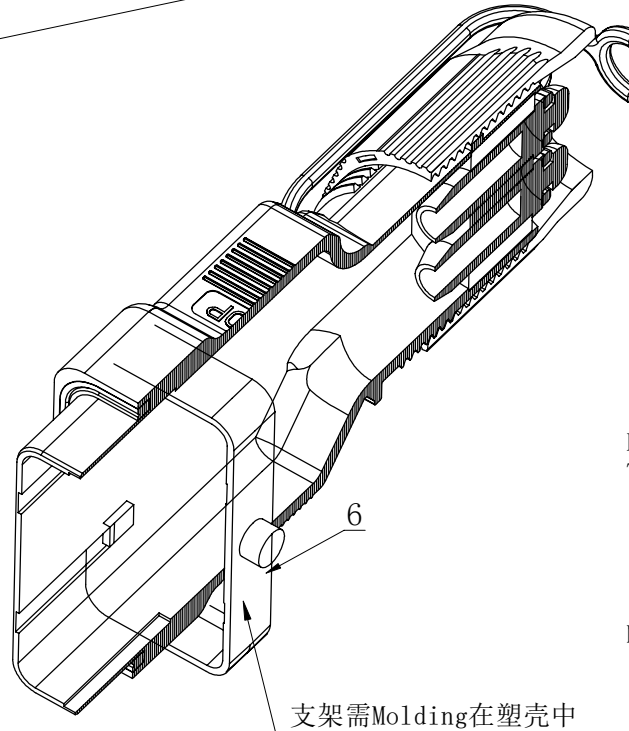
GLGNET® 深圳方向电子有限公司
SHEN ZHEN GLGNET ELECTRONICS CO.,LTD.

比例 SCALE	1:1	角法 PROJ.		设计 DESIGN	ZC LI	品名 TITLE	线端双层防水壳
张数 SHEET	1/2	纸张 SIZE	A4	校对 CHECKED	YW PENG	料号 ITEM NO.	99071-000009
单位 UNIT	mm	版本 REV.	2	核准 APPROVE	HT ZHANG	图号 DWG NO.	GLG-CP-020

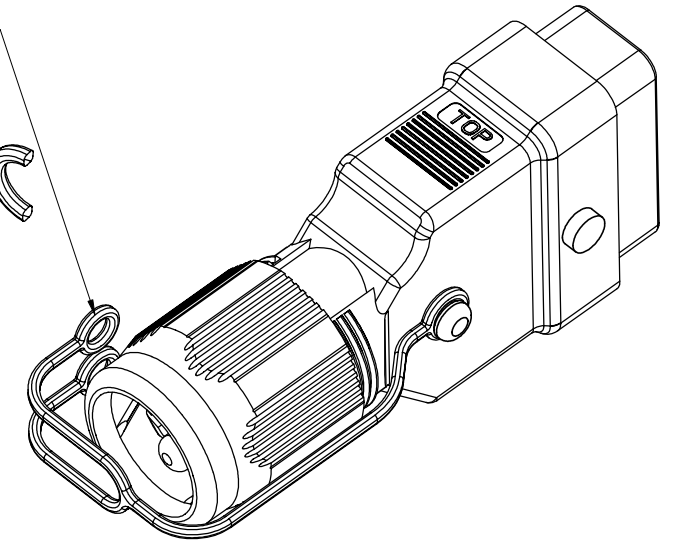
NO.	ECN NO.	DESCRIPTION	REV.	DRAW	DATE
1	-	初版	1	李占春	19.07.26
2	SN-20200519005	依客户要求, 挂带组装调整	2	彭银文	20.05.18



挂带不扣合在防水塞上, 此端自由状态包装出货



支架需Molding在塑壳中



NOTES:
TEST:

- 防水等级: IP65.
- 户外紫外线测试 :1000UV.
- 气密性测试 :30KPa, 30秒, 气压下降值≤0.5KPa
- 垂直掉重 :10KG, 24小时, 符合IP65要求.

MATERIALS:

- 线端塑壳Molding:PBT BLACK UL94V-0 (ROHS)
 - 尾部螺帽:PBT BLACK UL94V-0 (ROHS)
 - 防水塞: PBT BLACK UL94V-0 (ROHS)
 - 胶塞: 硅胶 BLACK UL94V-0 (ROHS)
 - 防水塞挂带: TPU BLACK UL94V-0 (ROHS)
 - 线端支架: 锌合金
 - 线端密封圈: 硅胶 BLACK UL94V-0 (ROHS)
- 此产品与99070-000009互配.

Date code说明



Date code

未注公差	容许公差 TOLERANCE
.X	±0.35 X.° ±3°
.XX	±0.25 .X.° ±2°
.XXX	±0.15 .XX.° ±1°

GLGNET® 深圳方向电子有限公司
SHEN ZHEN GLGNET ELECTRONICS CO.,LTD.

比例 SCALE	1:1	角法 PROJ.		设计 DESIGN	ZC LI	品名 TITLE	线端双层防水壳
张数 SHEET	2/2	纸张 SIZE	A4	校对 CHECKED	YW PENG	料号 ITEM NO.	99071-000009
单位 UNIT	mm	版本 REV.	2	核准 APPROVE	HT ZHANG	图号 DWG NO.	GLG-CP-020