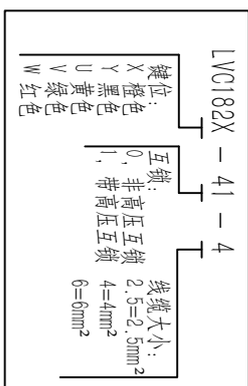


订购信息 Ordering Information



规格参数:
1. 工作温度: -40°C ~ +125°C
2. 额定电流: 40A (MAX)
3. 额定电压: 1000 VDC.

<S/> ▲4. 耐电压: 500VDC (高压互锁)
6000VDC & 4000VAC.
500VAC (高压互锁)

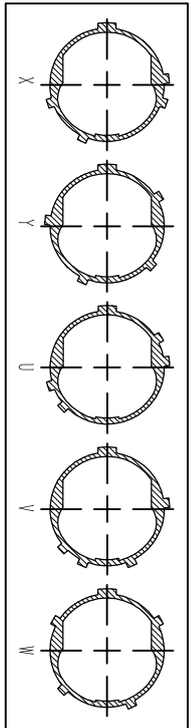
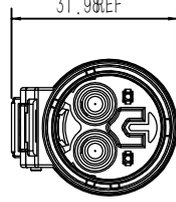
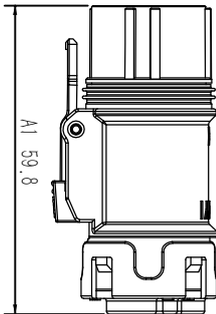
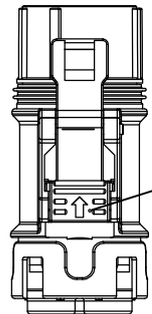
▲5. 绝缘电阻: 550MΩ. (高压互锁)
2GΩ.

6. 接触电阻: <2mΩ.
(P68; 1m水深48H)
PXXB & PXXD

<S/> ▲7. 防护等级: IP68 & IP69K.
PXXB & PXXD

8. 电磁寿命: 100 Mn.
9. 机械寿命: 100 Mn.
10. 带自锁二次锁扣
11. 带高压互锁
12. 防火等级: UL94 V-0
13. 配对插座: "LVC082-41"

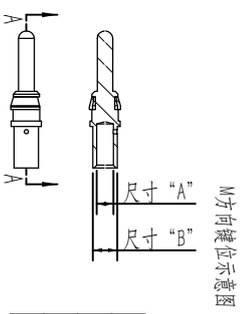
按钮颜色见订购信息



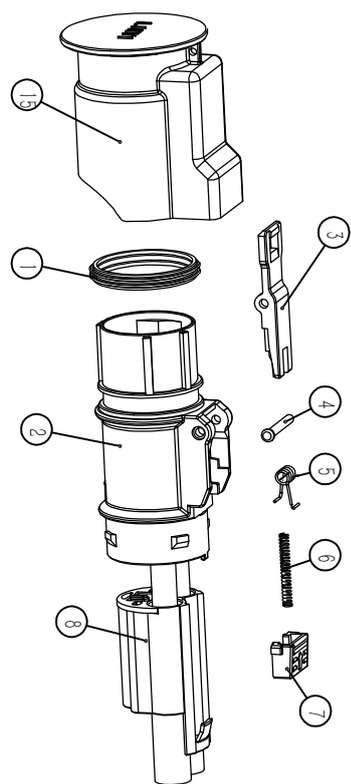
客户图纸

版本	ECN#	变更内容	编制	审批	日期
A	-	首次发行	王富生	M.D	2023/4/30

版本变更记录



料号/线径	尺寸 "A"	尺寸 "B"
PMD301-2.5	φ 2.50±0.05	φ 3.70±0.05
PMD301-4	φ 3.10±0.05	φ 4.65±0.05
PMD301-6	φ 3.80±0.05	φ 5.80±0.05



带高压互锁产品		不带高压互锁产品	
料号	产品描述	料号	产品描述
LVC182X-41-2-5	两芯分插式插头 X键位 2.5平方 带互锁	LVC40A	两芯分插式插头 X键位 2.5平方
LVC182Y-41-2-5	两芯分插式插头 Y键位 2.5平方 带互锁	LVC40A	两芯分插式插头 Y键位 2.5平方
LVC182U-41-2-5	两芯分插式插头 U键位 2.5平方 带互锁	LVC40A	两芯分插式插头 U键位 2.5平方
LVC182V-41-2-5	两芯分插式插头 V键位 2.5平方 带互锁	LVC40A	两芯分插式插头 V键位 2.5平方
LVC182W-41-2-5	两芯分插式插头 W键位 2.5平方 带互锁	LVC40A	两芯分插式插头 W键位 2.5平方
LVC182X-41-4	两芯分插式插头 X键位 4平方 带互锁	LVC40A	两芯分插式插头 X键位 4平方
LVC182Y-41-4	两芯分插式插头 Y键位 4平方 带互锁	LVC40A	两芯分插式插头 Y键位 4平方
LVC182U-41-4	两芯分插式插头 U键位 4平方 带互锁	LVC40A	两芯分插式插头 U键位 4平方
LVC182V-41-4	两芯分插式插头 V键位 4平方 带互锁	LVC40A	两芯分插式插头 V键位 4平方
LVC182W-41-4	两芯分插式插头 W键位 4平方 带互锁	LVC40A	两芯分插式插头 W键位 4平方
LVC182X-41-6	两芯分插式插头 X键位 6平方 带互锁	LVC40A	两芯分插式插头 X键位 6平方
LVC182Y-41-6	两芯分插式插头 Y键位 6平方 带互锁	LVC40A	两芯分插式插头 Y键位 6平方
LVC182U-41-6	两芯分插式插头 U键位 6平方 带互锁	LVC40A	两芯分插式插头 U键位 6平方
LVC182V-41-6	两芯分插式插头 V键位 6平方 带互锁	LVC40A	两芯分插式插头 V键位 6平方
LVC182W-41-6	两芯分插式插头 W键位 6平方 带互锁	LVC40A	两芯分插式插头 W键位 6平方

<p>BALE</p> <p>签名: 王富生</p> <p>设计: 王富生</p> <p>审核: 王富生</p> <p>批准: 王富生</p>		日期: 2023/4/30		第一角投影	
		未注公差 (mm): 1位公差: ±1.0 2位公差: ±0.5 3位公差: ±0.2 角度: ±2°		物料名称: LVC40A 两芯分插式插头	
成都市百勤新能源科技有限公司		物料名称: LVC40A 两芯分插式插头		物料编号: 见表格	
图纸编号: LVC182-41					

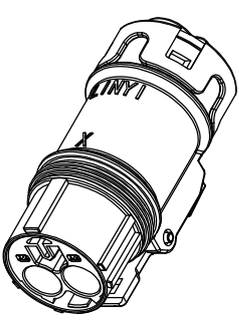
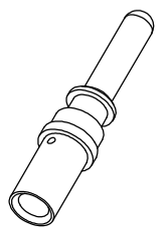
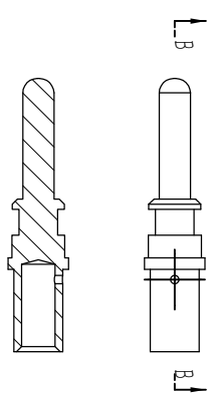
序号	物料名称	材料	数量
1	防尘盖	PP	1
2	分插式尾盖	PBT (X键位: 橙色, Y键位: 黑色, U键位: 黄色, V键位: 绿色, W键位: 红色)	1
3	密封胶片	阻燃硅胶 (2.5平方: 黄色, 4平方: 红色)	1
4	屏蔽弹片	磷铜	1
5	厚款铜套	黄铜	2
6	3mm 公端	磷青铜	2
7	互锁端子	PBT, 棕色	1
8	插壳胶套	PA66	1
9	按钮	SUS 304	1
10	压簧	SUS 304	1
11	打簧	SUS 304	1
12	轴钉	黄铜	1
13	轴钉	2# 锌合金	1
14	按钮	5# 锌合金	1
15	插头外壳	FKM 黑色	1
16	密封胶圈	材料	1

客户图纸

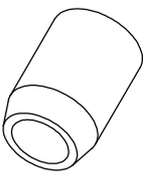
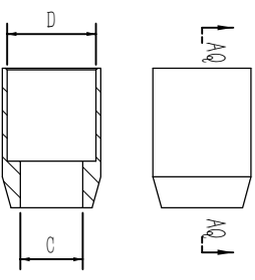
版本	ECN#	变更内容	编制	审批	日期
A	-	首次发行	王富生	M.D	2023/4/30

版本变更记录

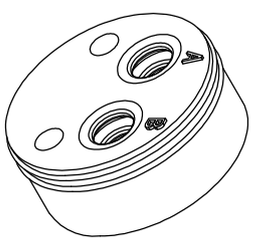
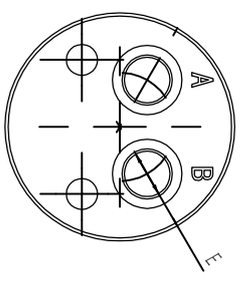
端子



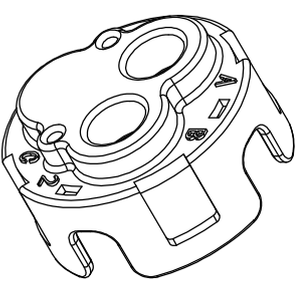
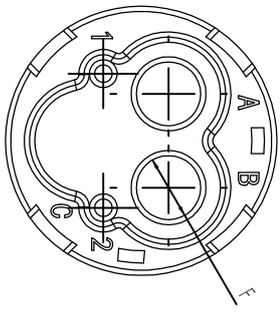
铜套



密封塞



尾盖



型号	屏蔽线缆外径	芯线外径	尺寸“A”	尺寸“B”	尺寸“C”	尺寸“D”	尺寸“E”	尺寸“F”
LVC182(X)-4(1)-2.5	5.2±0.2	3.30±0.2	Φ2.50±0.05	Φ3.70±0.05	Φ4.00±0.2	Φ5.70±0.2	Φ3.80±0.2	Φ5.60±0.2
LVC182(X)-4(1)-4	5.8±0.2	4.10±0.2	Φ3.10±0.05	Φ4.65±0.05	Φ4.50±0.2	Φ6.40±0.2	Φ4.40±0.2	Φ6.20±0.2
LVC182(X)-4(1)-6	6.7±0.3	4.80±0.2	Φ3.80±0.05	Φ5.80±0.05	Φ5.30±0.2	Φ7.30±0.2	Φ5.30±0.2	Φ7.20±0.2

版权属于百勤所有，未经允许，不得转载，违者必究

<h2>BALE</h2>		成都市百勤新能源科技有限公司	
		重量	材料:
设计	王富生	日期	2023/4/30
审核		页面	2/2
批准		第一角投影	
未注公差 (mm): 1位小数: ±1.0 2位小数: ±0.5 3位小数: ±0.2 角度: ±2°		物料名称:	LVC40A 两芯分插式插头
		物料编号:	见表格
		图纸编号:	LVC182-41