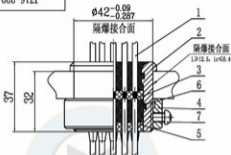


JZ16-220-φ42



技术条件

1. 将φ毫米裸铜部分设置在隔板的中间。
2. 裸铜部分两端用环氧树脂浇封, 两端浇封部分的厚度都不小于φ毫米。
3. 浇封漆不允许开裂、剥落、收缩、碰撞、分解、软化等。

技术参数

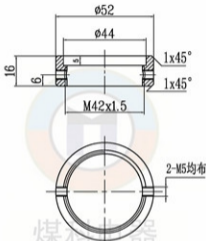
1. 电压等级: 220V

7	GB65-85	螺钉 5	1			
6	本图	环氧树脂				
5	FT-25F	封头	1	阻燃丁腈橡胶		阻燃电绝缘材料
4	SJ-φ42(JZ)	锁紧螺母	1	黄铜		阻燃电绝缘材料
3	FT-25G	隔板	1	阻燃丁腈橡胶		阻燃电绝缘材料
2	TT-φ42(JZ)	铜套	1	黄铜		阻燃电绝缘材料
1	DX-Z	通讯介质	16	20线或30线或40线		阻燃电绝缘材料

图号	代号	名称	数量	材料	单件	总计	备注
					重量	重量	
				JZ16-220 隔爆型穿墙端子	无锡煤科电器有限公司		
					总图		
					JZ16-220-φ42		
设计		标准化		图样标记		重量比例	
校对		审定				1:1	
审核				共 1 页		第 1 页	
工艺		日期					

(ZJ)ZΦ-fS

全部 ∇ 6.3



技术要求

1. 未注公差尺寸公差等级按GB1804-m。
2. 未注倒角为R1。

修(通)件登记

图 号

图 校

图 号

图 号

图 号

设计	校对	审核	工艺	日期
设计	校对	审核	工艺	日期
设计	校对	审核	工艺	日期
设计	校对	审核	工艺	日期

H59-1或H62黄铜

无锡煤科电器有限公司

锁紧螺母

SJ-Φ42(JZ)

共 1 页 第 1 页

制图: M4

Z-XD

根据客户要求定制



煤科电器

Coaltech Electric

图(表)号登记

图 号

图 校

图成图总号

图 号

图 字

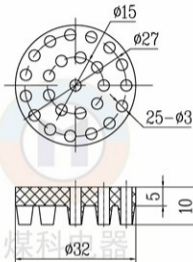
日 期

						RV聚氯乙烯绝缘线 或同轴线 或网线	无锡煤科电器有限公司	
							通讯介质	
	标记	外敷	更改文种号	签字	日期	图样标记	重量	比例
	设计			标准				1:1
	校对			审定				
	审核							
	工艺			日期		共 1 页	第 1 页	

DX-Z

幅面: A4

FT-25F



煤科电器
Coaltech Electric

技术参数:

1. 本封头适合的隔爆安装铜套类型有: M38×1.5和 $\phi 42$ 。

图(表)号登记

图 号

图 校

图号总号

图 号

签 字

日 期

设计	校对	审核	工艺	日期
标注	外数	更改文号	签字	日期
设计	标注	标准	日期	
校对	标注	标准	日期	
审核	标注	标准	日期	
工艺	标注	标准	日期	

阻燃丁腈橡胶

无锡煤科电器有限公司

封头

FT-25F

图样标记 重量 比例
共 1 页 第 1 页

幅面: A4

