

计算资料	普通照明配电箱					脱扣器 额定 电流 (A)	回路 编号	用电设备容量(kW)						计算 电流 (A)	线路型号及截面 (mm²)	线路敷设方式	灯具所在位置或编号	灯具 个数	插座 个数	其他	备 注
	进线开关 iC65H-C□A/4P	型 号	出线开关 iC65H-C□A/2P	金卤灯	荧光灯			无极灯	LED灯	钠灯	其他	小计									
设备容量(kW)= 3.75 需要系数= 0.90 需要容量(kW)= 3.38 最大相电流(A)= 8.3 5/	脱扣器额定电流 32A	L1	L2	L3	N	PE															
<div>ZA-YJV22-0.6/1kV-5x10mm² DN40</div> <div>SPD自带(保护器由浪涌保护器厂成套提供) T1 2.5kV, ≥12.5kA SPD</div>																					
<div><div><div><div>业 主 编 号</div><div>FAP103-A112-EE-DW02-0012-Rev. 0</div></div><div><div><div><div>◇</div><div>◇</div><div>◇</div></div><div><div>序号</div><div>说 明</div><div>更 改</div><div>校 审</div><div>日 期</div></div><div><div><div>设计</div><div>校对</div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>福建福海创石油化工有限公司</div><div>原料适应性技改项目</div><div>2#90万吨/年抽提装置</div><div>照明部分</div><div>ELP01备用照明配电箱系统图</div></div></div><div><div><div><div>中国石化 SINOPEC</div><div>中石化广州工程有限公司</div></div><div>专有技术A级</div></div><div><div>中石化广州工程有限公司</div><div>SINOPEC GUANGZHOU ENGINEERING CO., LTD.</div></div><div><div>项目号</div><div>413211DA112</div><div>日期</div><div>2022-11</div></div><div><div>图 号</div><div>51-02/12</div><div>比例</div><div></div></div></div></div></div></div></div>																					