

分屏柜系统 I

交流特性:

交流输入: 三相四线制, 两路交流自动切换,

防雷系统: 8/20 μ s电流冲击波, 40KA

直流特性:

电池熔丝: 400A

控制支路: 6~40A, 4~48路

合闸支路: 100A/200A, 2~16路

闪光支路: 6A, 0~4路

纹波系数: $\leq 0.01\%$

稳压精度: $\leq \pm 0.5\%$

稳流精度: $\leq \pm 0.5\%$

机械特性:

尺寸(高×宽×深): 2260mm×800mm×600mm

系统类型:

GZDW-60/220/10F1, GZDW-120/110/20F1



GZDW-60/220/10F1

额定容量: 220V, 60A (可通过多个充电柜、多个馈电柜
并联组成更大容量系统)

接线方案: 适用于30、31、32、33、34、35、40、42方式

应用: 发电厂、水电站和各类变电站。



GZDW-120/110/20F1

额定容量: 110V, 120A (可通过多个充电柜、多个馈电
柜并联组成更大容量系统)

接线方案: 适用于30、31、32、33、34、35、40、42方式

应用: 发电厂、水电站和各类变电站。

