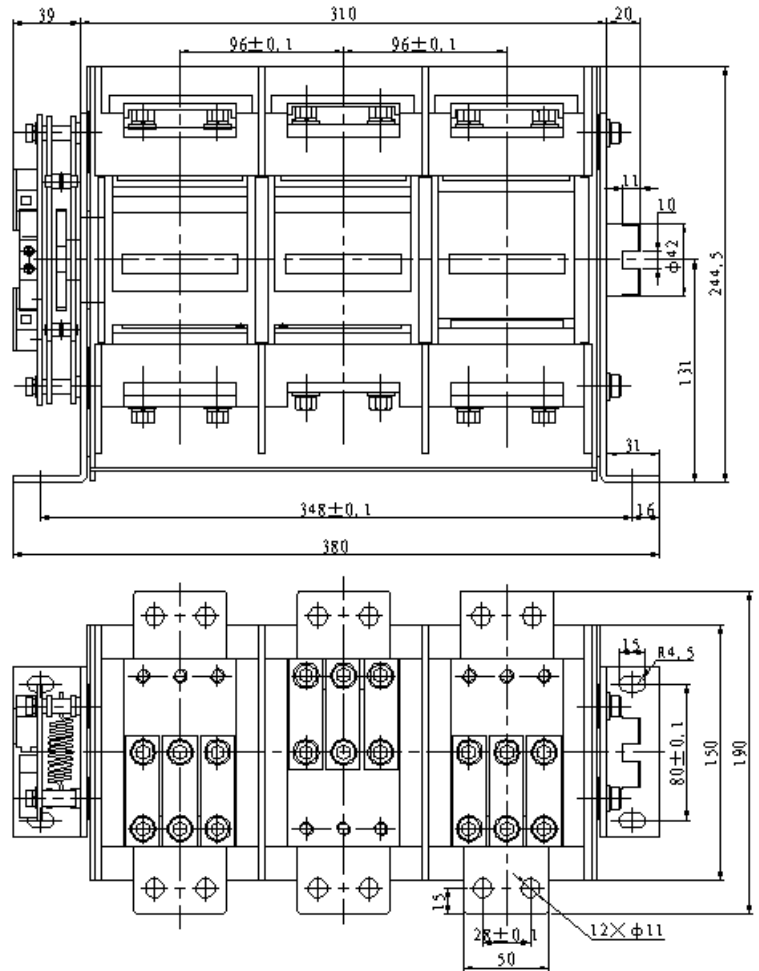


GLC79-800/3.6 隔离换相开关

产品技术参数		
额定电压	kV	3.6
额定电流	A	800
额定短时耐受电流 (2s)	kA	8
额定峰值耐受电流	kA	20
额定短时工频耐受电压	kV	25
额定雷电冲击耐受电压	kV	40
额定短时工频耐受电压(断口)	kV	27
额定雷电冲击耐受电压(断口)	kV	46
机械寿命	次	6000
参考重量	kg	18
辅助触点	二对常开, 二对常闭	
辅助触点容量	Ue: AC380V DC220V Ie: 5A	



空气式换相开关的特点：体积小，容量大，结构简单，有明显的隔离断口，可替代进口产品。

产品外型图

