

HH15-1250隔离开关熔断器组

产品特征

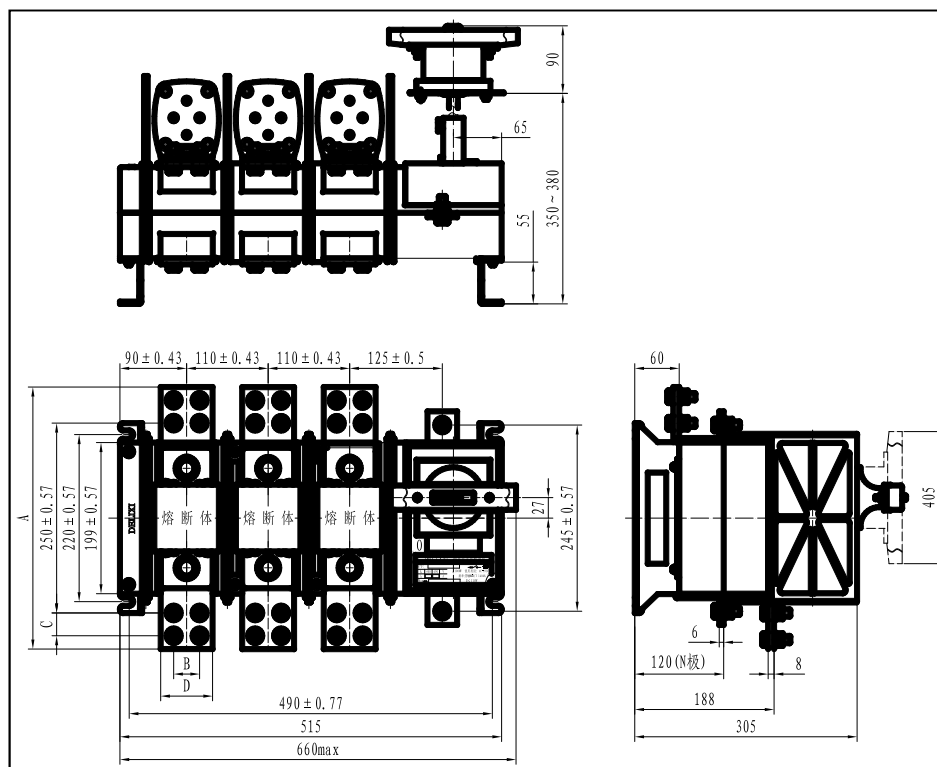


HH15-1250系列隔离开关熔断器组，适用于额定频率为50Hz，额定绝缘电压至1000V，额定工作电压至AC400V/690V，额定工作电流至1250A的低压配电系统中，用作电源开关、隔离开关和应急开关，并具有短路和过载保护功能，作为电路保护之用。

技术参数

产品型号	约定发热电流 I _{th} (A)	额定绝缘电压 U _i (V)	额定工作电压 U _e (V)	额定工作电流 I _e (A)	配用熔断器体型号
HH15-1250	1000 1250	1000	AC400/690	800、1000、1200、1250	RT16-4

外形尺寸 (mm)



型号	铜排接线尺寸			
	A	B	C	D
HH15-1000/3	345	35	30	70
HH15-1250/3	370	40	35	80

选型指南

产品型号	额定参数
HH15-1250/3N 400V 1250A 熔断器式隔离开关	Ue:400V Ie:1250A 3极+N

订货提示:

如客户需要HH15-1000 三极 400V 1000A, 只需说明产品型: HH15-1000/30 1000A。

使用环境及工作条件

海拔高度	安装地点不超过2000m
周围气温	周围空气温度上限值为+40°C
	周围空气温度下限值为-5°C
安装环境	安装环境应通风良好, 无明显污秽、腐蚀性气体、导电粉尘、可燃物和可燃气体。
安装条件	a) 水平安装; b) 无显著摇动和冲击振动;