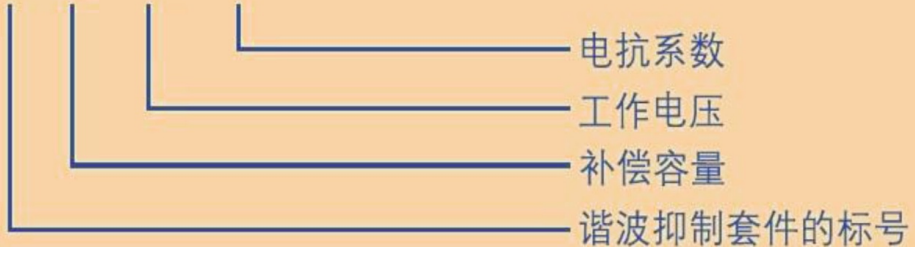


KIT □ - 400 - 7S





深圳市有鹏机电设备有限公司

地址：深圳市福田区深南大道6006号华丰大厦1808室 电话：0755 83909



德国金米勒FRAKO滤波补偿套件方案（7%

补偿容量 (KVAR)		150
断路器、熔断器开关 In		400A
功率因数控制仪	PQC	□
熔断器开关 In	LTL00-3/9 125A	2
	LTL00-3/9 63A	2
电容专用接触器容量	50KVAR	2
	25KVAR	2
滤波补偿套件	KIT50-400-7	2
	KIT25-400-7	2

柜体尺寸类型	主柜	(1)
	辅柜	
散热通风量 (立方米/小时)		500

注：1 设计师可根据实际情况作调整，建议尽量采用50KVAR步长；当总有功功率小于24

2 柜体尺寸类型：（1）宽*深*高（mm）=800*800*2200

（2）宽*深*高（mm）=1000*1000*2200

另：如采用FRANKO模块方案，（1）800*800*2200单柜可设计60

电抗率) 选型表

200	250	300	400	500		600	
				主柜 250	辅柜 250	主柜 300	辅柜 300
400A	630A	630A	630A	630A	630A	630A	630A
□	□	□	□	□		□	
3	5	6	8	5	5	6	6
2							
3	5	6	8	5	5	6	6
2							
3	5	6	8	5	5	6	6
2							

(1)	(1)	(1)	(2)	(1)		(1)	
					(1)		(1)
700	850	1000	1350	850	850	1000	1000

15KW时，辅以1-2路25KVAR步长为微调。

0KVAR补偿量

750	
主柜 400	辅柜 350
630A	630A
□	
8	7
8	7
8	7

(2)	
	(2)
1250	1250