电抗器类

CKSG2 系列三相干式串联电抗器

1 适用范围

CKSG2系列三相干式串联电抗器与低压电容器配套使用,装配在低压电容补偿柜中,用于吸收电网谐波、提高电网功率因数、改善电网质量。

符合标准: Q/ZT 809。

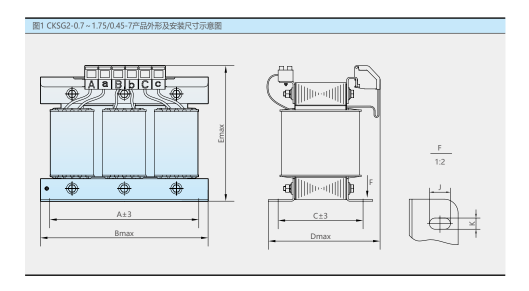




3 正常工作条件和安装条件

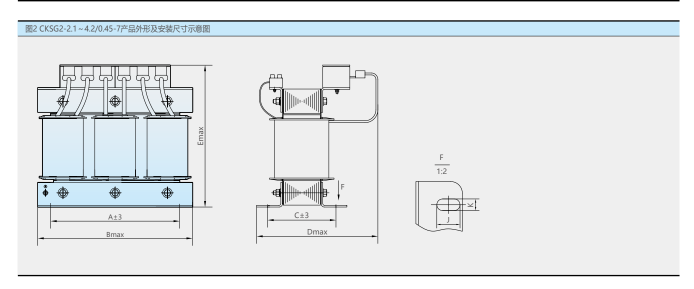
- 3.1 海拔不超过2000 m。
- 3.2 周围空气温度不超过40℃,且其24 h 内的平均温度值不超过35℃。周围空气温度下限值为-25℃。
- 3.3 最高温度为40℃时,空气的相对湿度不超过50%,在较低的温度下可以允许有较高的相对湿度,例如20℃时达90%。对由于温度变化偶尔产生的凝露应采取特殊的措施。
- 3.4 安装环境应通风良好,无影响电抗器绝缘的污秽及易爆介质,不含有腐蚀性的有害气体或尘埃;使用中,不应使电抗器受到水、雨、雪的侵蚀。
- 3.5 水平安装,安装场所无摇动和冲击振动。

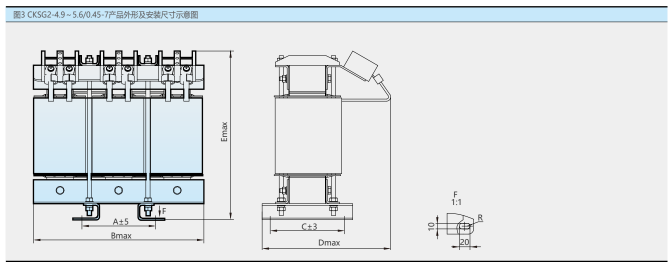
4 主要技术参数及外形安装尺寸









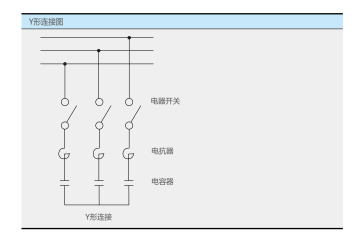


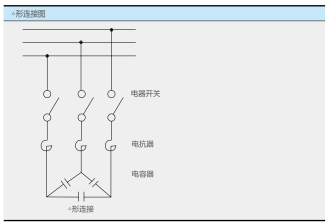
| 型号 | 电抗器容量 kvar | 额定电压 kV | 电抗率 % | 匹配电容器 容量 kvar | 外形尺寸 (mm) | | | 安装尺寸 (mm) | | 安装孔 (mm) | |
|-------------------|---------------|---------|-----------------|------------------|-----------|------|------|-----------|-----|----------|----|
| | | | | | Bmax | Dmax | Emax | Α | С | К | J |
| CKSG2-0.7/0.45-7 | 0.7 | 0.45 | 7 | 10 | 182 | 125 | 185 | 145 | 85 | 8 | 15 |
| CKSG2-0.84/0.45-7 | 0.84 | 0.45 | 7 | 12 | 225 | 135 | 185 | 200 | 94 | | |
| CKSG2-0.98/0.45-7 | 0.98 | 0.45 | 7 | 14 | 225 | 135 | 185 | 200 | 94 | | |
| CKSG2-1.05/0.45-7 | 1.05 | 0.45 | 7 | 15 | 225 | 135 | 185 | 200 | 94 | | |
| CKSG2-1.12/0.45-7 | 1.12 | 0.45 | 7 | 16 | 225 | 145 | 185 | 200 | 104 | | |
| CKSG2-1.4/0.45-7 | 1.4 | 0.45 | 7 | 20 | 225 | 145 | 185 | 200 | 104 | | |
| CKSG2-1.75/0.45-7 | 1.75 | 0.45 | 7 | 25 | 225 | 155 | 185 | 200 | 114 | | |
| CKSG2-2.1/0.45-7 | 2.1 | 0.45 | 7 | 30 | 242 | 180 | 220 | 200 | 105 | - 10 | 20 |
| CKSG2-2.45/0.45-7 | 2.45 | 0.45 | 7 | 35 | 252 | 190 | 220 | 210 | 110 | | |
| CKSG2-2.8/0.45-7 | 2.8 | 0.45 | 7 | 40 | 252 | 195 | 220 | 210 | 115 | | |
| CKSG2-3.15/0.45-7 | 3.15 | 0.45 | 7 | 45 | 252 | 205 | 225 | 210 | 120 | | |
| CKSG2-3.5/0.45-7 | 3.5 | 0.45 | 7 | 50 | 252 | 210 | 225 | 210 | 125 | | |
| CKSG2-4.2/0.45-7 | 4.2 | 0.45 | 7 | 60 | 282 | 215 | 260 | 235 | 130 | | |
| CKSG2-4.9/0.45-7 | 4.9 | 0.45 | 7 | 70 | 320 | 250 | 330 | 138 | 140 | - 10 | 20 |
| CKSG2-5.6/0.45-7 | 5.6 | 0.45 | 7 | 80 | 320 | 250 | 330 | 138 | 140 | | |

注 1:额定电压除表中外,0.525kV 及以下的电压可特殊定做。其中 0.4kV、0.45kV、0.48kV 外形及安装尺寸相同。

注 2: 电抗率除表中外,其他电抗率如 1%、4.5%、5%、6%、12%、13%、14% 等可特殊定做。 推荐:当电容器电压选 525V 时,电抗器电抗率选 14%。

5 接线图





6 订货须知

6.1 产品名称: 三相干式串联电抗器 6.2 产品型号: CKSG2-2.1/0.45-7

6.3 额定电压: 0.45kV 6.4 电抗率: 7%

6.5 产品带有温度保护器,温度保护器为140℃/3A 可恢复过热动断无源触点(常闭触点)。

注: 电抗器容量= 电容器容量×电抗率 如: 电容器容量为30kvar, 电抗率为7%, 电抗器容量为2.1kvar。