

LMZ3-0.66电流互感器

适用范围

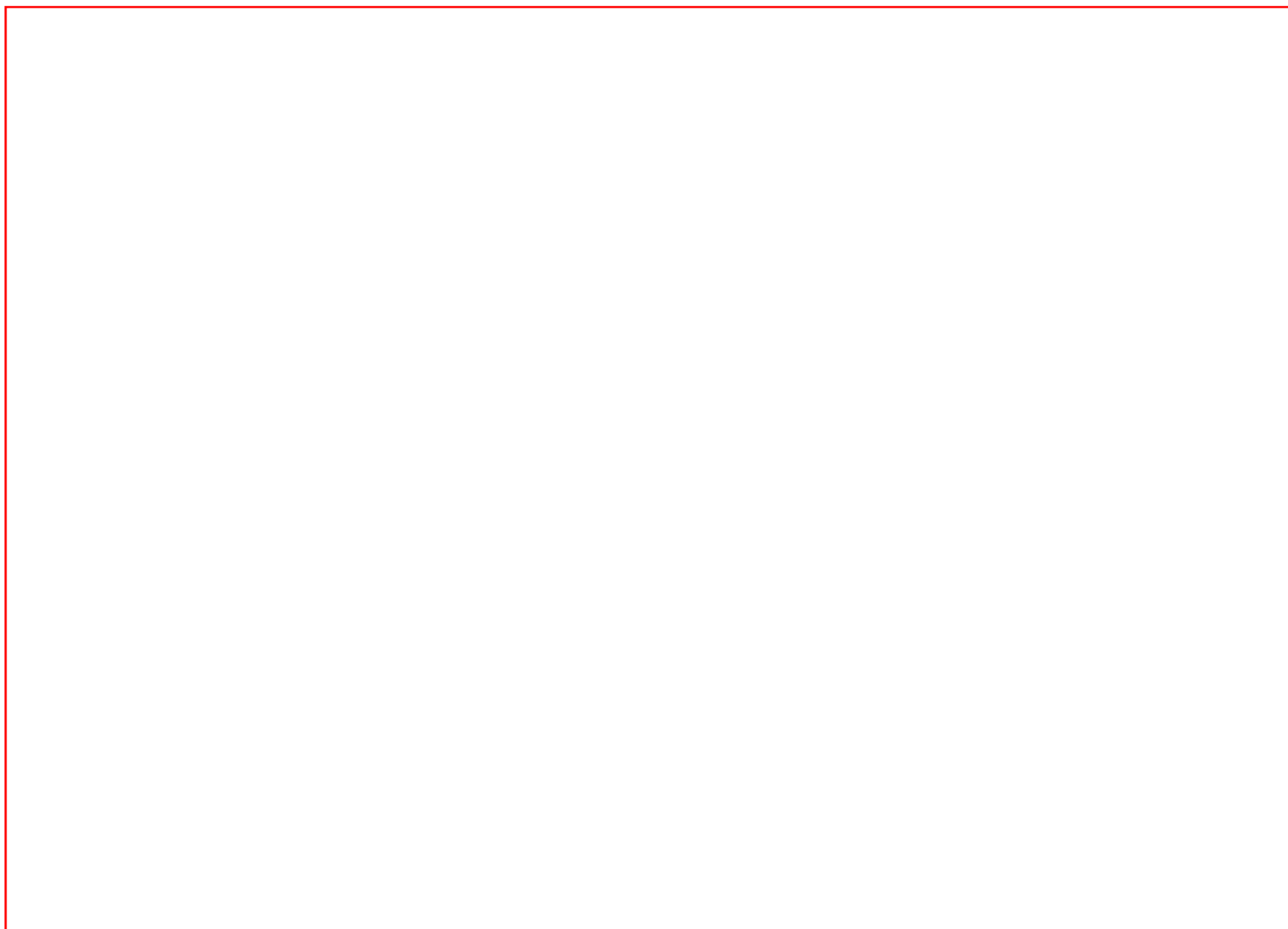
LMK3-0.66系列 型、 型电流互感器系母线式电流互感器，适用于交流50Hz(或60Hz)，最高工作电压为0.66kV及以下的线路中作测量电流、电能及继电保护之用。

型号及含义

正常工作条件及安装条件

- 1、安装地点的海拔不超过1000m；
- 2、周围空气温度不超过+40。C，且其24h内的平均温度值不超过+35。C，周围空气温度的下限为-5。C；
- 3、最高温度为+40。C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，最高不超过80%；
- 4、安装在无爆炸及易燃的危险介质中，且介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体与尘埃(包括导电尘埃)；
- 5、安装地点无剧烈振动及颠簸，安装倾斜度不大于5°；
- 6、安装地点不受阳光直接辐射，无雨雪侵袭及严重霉菌存在。

主要技术参数



外形及安装尺寸



订货须知

订货时请注明产品型号、电流比(A)、准确度级别及额定负载(VA)。