

UVT-X1 欠电压脱扣器



UVT-X1 欠电压脱扣器

主要功能

与断路器拼装，实现欠压保护

参数与性能

额定工作电压 U_e ：AC 230V

额定绝缘电压 U_i ：500V

欠电压动作整定值：(35%~70%) U_e

动作特性：外施电压 $\leq 35\%U_e$ ，产品应防止断路器合闸； $35\%U_e \leq$ 外施电压 $\leq 70\%U_e$ ，产品动作并带动断路器分闸；外施电压 $\geq 85\%U_e$ ，产品应能合闸。外施电压值不应超过110% U_e 。

寿命：脱扣器操作寿命不低于0.4万次。

产品的拼装及安装

UVT-X1可与NXB-63或NXB-40断路器拼装，拼装示意图如下



UVT-X1与断路器拼装后，一起安装在TH35-7.5型钢安装轨上。

外形及安装尺寸：

