

UVTF-X3 欠压脱扣器



1 主要功能

与断路器拼装，实现欠压保护

2 参数与性能

额定工作电压 (Ue): AC230V, 50Hz。

额定绝缘电压 (Ui): 500V。

欠电压动作整定值: (35%~70%)Ue。

机械耐久性: 4000 次。

脱扣特性: 外施电压 $\leq 35\%U_e$, 脱扣器应防止断路器合闸, $35\%U_e \leq \text{外施电压} \leq 70\%U_e$, 脱扣器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 $110\%U_e$ 。

3 产品的拼装及安装

UVTF-X3 可与 NXBF-125 断路器拼装, 拼装示意图如下

图 1



4 外形及安装尺寸

图 2

