

UVT-X1 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): AC 230V , 50Hz。

额定绝缘电压 (Ui): 500V。

欠压动作整定值: (35%~70%)Ue。

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 $\leq 70\%U_e$ ，

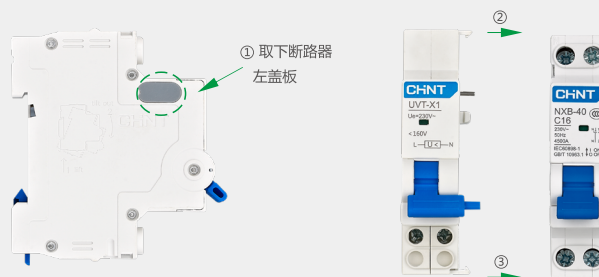
产品动作并带动断路器分闸；外施电压 $\geq 85\%U_e$ ，产品应能合闸。外施电压值不应超过 $110\%U_e$ 。

机械耐久性: 4000 次。

3 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

图 1



UVT-X1 与断路器拼装后，一起安装在 TH35-7.5 型安装轨上。

4 外形及安装尺寸

图 2

