



OUVT-X3 过欠压脱扣器

主要功能

与断路器拼装，实现过欠压保护

参数与性能

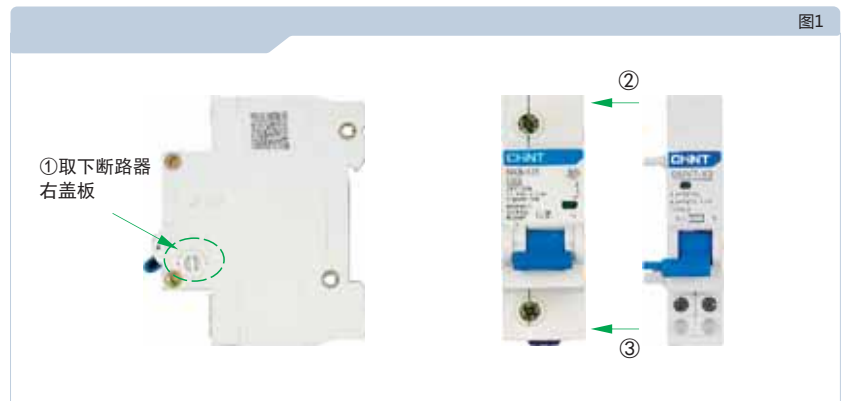
额定工作电压 U_e ：AC 230V，50Hz；
过电压动作整定值 U_{vo} ：(280±5%)V；
欠电压动作整定值：(35%~70%) U_e
额定绝缘电压 U_i ：500V；

脱扣特性：脱扣器与NXB-125系列断路器组合在一起，当外施电压低至70% U_e 或上升至过电压动作整定值的95%时，脱扣器应带动断路器动作。当外施电压低于脱扣器额定工作电压的35%或高于过电压动作整定值的105%时，脱扣器应能防止断路器合闸，当电源电压高于额定工作电压的85%且低于过电压动作整定值的95%时，断路器能正常合闸。外施电压的上限值应小于过电压动作整定值的110%。

机械电气寿命：脱扣器与断路器拼装后的机械电气寿命应不小于4000次，其中过电压脱扣和欠电压脱扣各500次，随断路器分合闸寿命3000次。

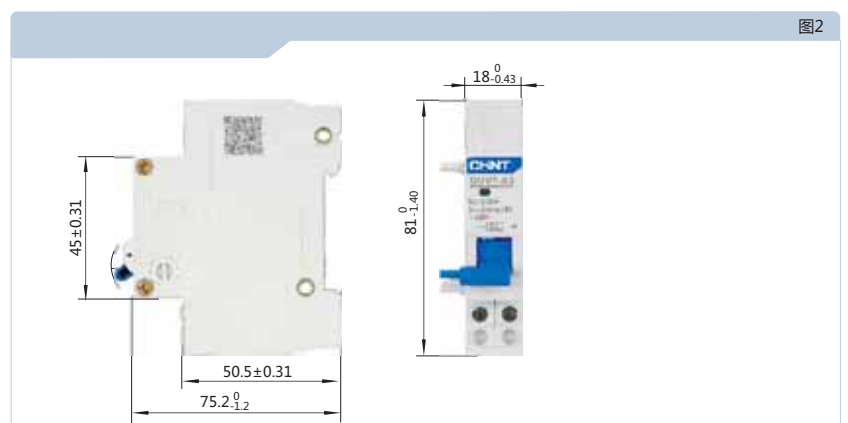
产品的拼装及安装

OUVT-X3与NXB-125系列断路器拼装示意图如下：



OUVT-X3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



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Circuit Breaker Accessories](#) category:

Click to view products by [CHINT](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[CSC-403PS](#) [D11CEU1](#) [8T1-E-125](#) [CAP-16-3P-BK-PB](#) [8C1-C-721](#) [8T1-E-275](#) [8T1-E-278](#) [A01ED62](#) [FAS-001](#) [FBS0054](#) [506-11315-001](#)
[3803221](#) [6720005316](#) [9-1393249-0](#) [802-ESB50UL489](#) [30.329](#) [X22261102](#) [CX2.5/4/O](#) [JX2.5/4](#) [JX2.5/5](#) [HSP6/10U](#) [DB16/BU](#) [932146100](#)
[930120000](#) [601.1231.909](#) [600.6101.036](#) [3PRG1](#) [3PLBR4LU](#) [3803241](#) [351.5900.149](#) [2624.0](#) [17BSSV](#) [1-1423696-8](#) [X20080104](#) [LS3-WH](#)
[Y30028402](#) [30.617](#) [DKR2](#) [8T1-E-114](#) [SF06-5,08](#) [PLLA3](#) [G32S22](#) [2LP199](#) [ZG20-2](#) [3PSML401](#) [3PSML402](#) [930122000](#) [PAM-1](#)
[930136101](#) [CMB4/W](#)