

欠压MN, 施耐德NSX100-630系列欠电压脱扣器

产品名称	欠压MN, 施耐德NSX100-630系列欠电压脱扣器
公司名称	乐清市柳市踏龙电器厂
价格	面议
规格参数	类型:欠电压脱扣器 品牌:Schneider/施耐德
公司地址	乐清市柳市镇西西村
联系电话	86 0577 21899670 13868728969

产品详情

一、概述

按断路器壳架电流分类：

ns/nsd-125、160、250、400、630、800、1250、1600型。

按额定工作电压分类：

ac220/230v、ac380/400/415v。

按吸合类别分类：

自吸式、助吸式。

二、适用范围及功能

欠压脱扣器，是在断路器内部安装的脱扣线圈附件，接通额定工作电源后，断路器能正常合闸。当电压下降（甚至缓慢下降）到额定电压的70%和35%范围内，欠压脱扣器应动作；在电源电压低于脱扣电压的35%时，欠压脱扣器应能防止断路器闭合；电源电压等于或者大于85%时，应能保证断路器正常合闸。欠压脱扣器也为断路器内部附件之一。

欠压脱扣器用作线路及电源设备的欠电压保护之用。

欠压脱扣器，为长期工作制。

三、技术参数及接线原理图

动作电压范围： $(35\%-70\%) \times ue$ 。

保证合闸电压： $(85\%-110\%) \times u_e$ 。

保证不合闸电压： $35\% u_e$ 。

ac 220v、ac380v脱扣器功耗：10va，ac110v脱扣器功耗：4w。

本产品的加工定制是否，类型是欠电压脱扣器，品牌是Schneider/施耐德，型号是NSX100-630，极数是2P、3P、4P，脱扣器电流是功耗10VA（A）（A），额定工作电压是AC220/230V、AC380/400/415V，适用范围是适用线路欠电压保护，用于NSX系列断路器。