

DZX2/4、GSB2系列断路器附件

1. 简介

GSB系列微型断路器配套附件均采用模数化设计，全系列通用，便捷化安装，种类齐全，具体如下：

OF状态指示附件：对断路器合、分闸状态提供指示功能及电气连接功能；

OF2辅助触头：提供辅助信号，控制辅助电路，与GSB2-63、GSB2-63Z/G、GSB2-125Z/G、GSG1-125配合使用；

SD报警指示附件：对断路器的故障脱扣提供报警指示功能；

MX分励脱扣附件：具有远程控制断路器脱扣的功能；

MX+OF带状态指示的分励脱扣附件：具有远程控制断路器脱扣及合、分闸状态指示的功能；

MN欠压脱扣器：当电源电压下降在（70%~35% U_n ）之时断路器脱扣，实现线路的欠压保护；

MV过压脱扣器：当电源电压上升至280V \pm 5%之时断路器脱扣，实现线路中过电压保护；

GY过压脱扣器：当电源电压上升至280V \pm 5%（或480V \pm 5%）之时断路器脱扣，实现线路中过电压保护；

GQ过欠压脱扣器：当电源电压上升至280V \pm 5%断路器脱扣，实现线路中的过电压保护；

当电源电压下降到60~160V时，断路器脱扣；实现线路欠压保护；

GSGQ-F全自动过欠压延时保护器：

用于保护50Hz/60Hz，单相电压AC240V；

当电源电压上升至275V \pm 10V时，产品在高电压冲击下脱扣，实现线路的过电压保护；

当电源电压下降到150V \pm 10V时，产品在欠电压情况下迅速、可靠低地切断电源并脱扣，实现线路中的欠压保护，当电压恢复正常值时，经延时能自动接通电路，恢复供电。

Vigi-63电子式剩余电流动作保护附件：与GSB-63系列交流微型断路器配套使用，提供漏电保护功能；

Vigi-40N电子式剩余电流动作保护附件：与GSB2-40N系列交流微型断路器配套使用，提供漏电保护功能；

MCH-B电动操作机构附件：具有远程控制断路器合、分闸操作的功能；

MVN-B自复式过欠压脱扣附件：对电源电压进行实时监测，实现过压及欠压自动断开断路器，并在电源电压恢复正常后自动重合断路器。

2. 产品外观

