



HGZT-100开关状态指示仪系列



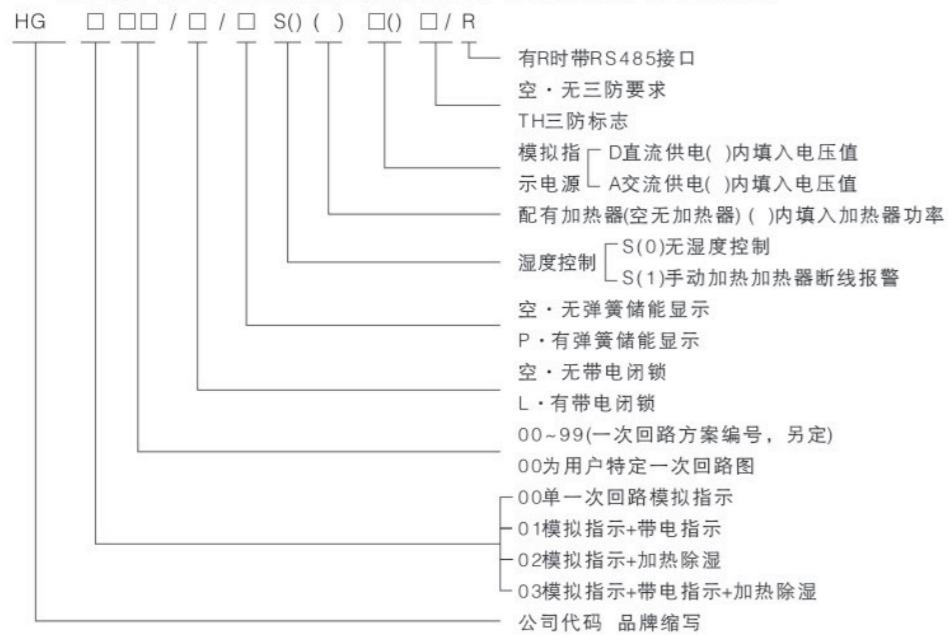
概述

HGZT-100系列开关状态模拟指示仪根据当前中压系统开关柜技术发展而开发设计的一种新型的多功能、智能化模拟动态指示装置。它集一次回路模拟图、开关状态、断路器位置、接地闸刀位置、弹簧储能状态、高压带点指示高压带电闭锁以及自动(手动)加热除湿控制、湿度控制, 等多功能于一体, 这些指示功能可分可合, 用户可根据需要选择。只要指定不同的订货型号并提供一次方案图即可。该产品以一体化布局配套装备于开关柜, 将简化开关柜的面板结构设计, 美化开关柜的面板布局, 完善开关状态的指示功能和安全性能。

系列产品为超薄型结构, 装入深度仅25mm, 且为插拔式端子从侧面接线, 保证了不会碰到中门内的断路器, 装入中门后在后面板装一防爆罩, 同时将线缆封闭, 以确保五防要求这种安装方式适用于各种配置的开关柜。

型号含义

订货时可参考下列型号与功能表来确定订货型号, 如有特殊要求, 订货时请注明。



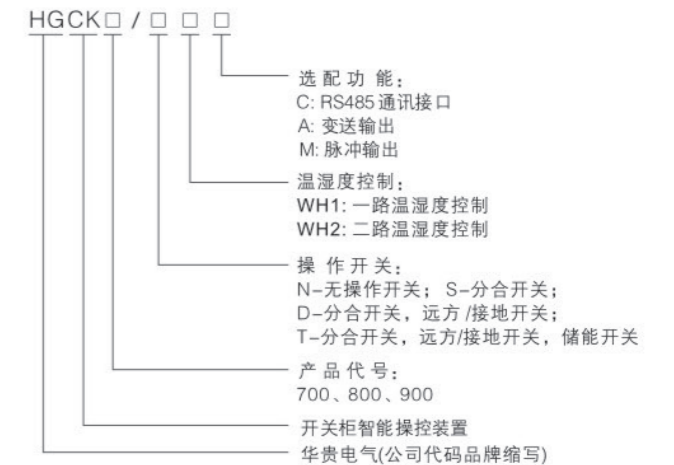
HGCK系列开关柜操控装置



概述

开关柜智能操控装置是针对电力开关柜技术发展而开发设计的一种新型多功能、智能化模拟动态指示装置。它集一次回路模拟图、开关状态、断路器位置、接地开关位置、弹簧储能状态、高压带电指示、高压带电闭锁及自动(手动)加热除湿控制等多功能于一体, 这种指示功能可分可合, 用户可根据需要选择。只要指定不同的订货型号并提供一次方案图即可。该产品以一体化布局配套装备于开关柜, 将简化开关柜的面板结构设计, 美化开关柜的面板布局, 完善开关状态的指示功能和安全性能。

产品型号及含义



功能比较表

开关柜操控装置	HGCK-700	HGCK-800	HGCK-900
产品图片			
动态模拟图	○	○	○
语音提示	防误提示	○	○
	带电提示	○	○
带电显示及闭锁	○	○	○
验电及核相	-	-	○
温湿度模拟控制	○	-	-
温湿度数字控制	-	○	○
分/合闸、储能、远方/就地、柜内照明操作	○	○	○
主回路电流、电压、功率等电力参数测量	-	-	-
触头、电缆接头在线测温	-	-	-
人体红外感应	-	-	○
电能计量, 脉冲输出	-	-	-
多费率分时计量	-	-	-
通讯	RS485	○	○
	可编程变送输出 4~20mA	-	-

注: 以上“○”表示该型号具备此项功能, “○”表示该型号此项功能为选配, “-”表示该型号无此功能。