

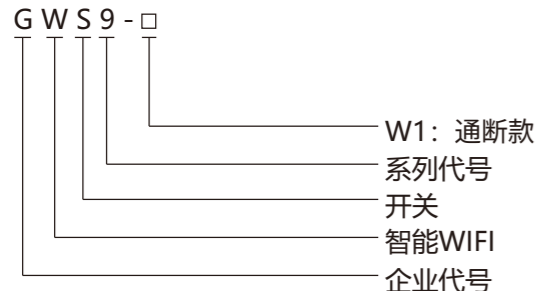


GWS9-W1 智能WIFI 断路器

▶ 适用范围

GWS9智能WIFI断路器，适用于额定工作电压范围90~240V，额定电流至40A的线路中，可远程对电路进行开关控制，且具有定时控制、倒计时关闭、循环定时、日出定时、日落定时功能。
适用于工业、商业、高层和民用住宅等各种场所。

▶ 型号及含义



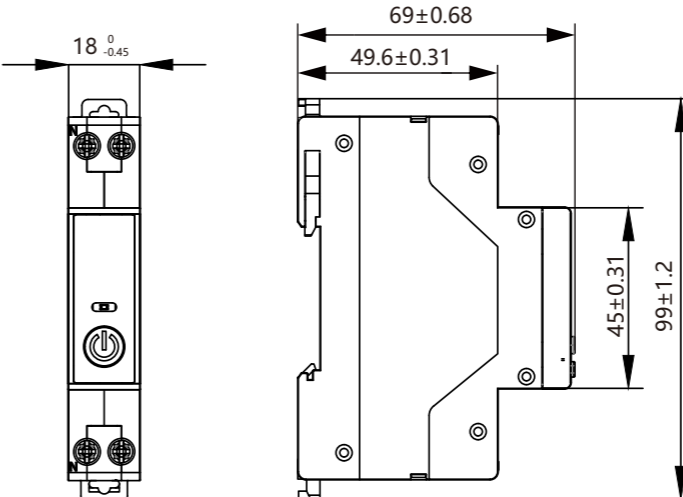
▶ 技术参数

项目	GWS9-W1
额定工作电压范围	90V~240V
极数	1P+N
最大过载电流	63A(3~10)s
额定电流	40A
通讯方式	涂鸦 wifi
工作环境温度	-25°C~70°C
极限短路容量	500A
电寿命	≥10000
机械寿命	≥100000
关闭时间	<20ms
开启时间	<20ms
显示屏	/

▶ 产品特点

- 手机/Tuya APP远程控制操作
- 铜连接器、阻燃PA66外壳、高性能芯片模块等优质材料，经久耐用可靠
- 硅橡胶按钮，操作舒适，设计时尚

▶ 外形及安装尺寸 (mm)



GYL8
漏电断路器

GYL10
漏电断路器

GYL9
漏电断路器

GYL9-A+EV
漏电断路器

GYL9-B
漏电断路器

GYR9N
RCBO

GYR9NE-ARC
电弧故障断路器

GYR9NE-B
RCBO

GYR10
RCBO

GWS9
WIFI断路器

GYRC
WIFI断路器

GRD9L
自动重合闸