

1B14837500001(9032)汽车雨刮间歇继电器



◆ 产品简介:

主要适用于汽车雨刮。洗涤控制，应用在福田汽车型上。

◆ 环境条件

项 目		参 数
温度范围 (°C)	储存	-40 ~ 85
	使用	-30 ~ 75
相对湿度(23±5°C)		35% ~ 95%
大气压 (kPa)		86 ~ 106
随机振动	斜 波	$2.96 \times 10^{-4} \sim 9.68 \times 10^{-2} \text{ (m/s}^2\text{) / Hz}$, 20m/s ²
	梯形波	$12.5 \times 10^{-4} \sim 4 \times 10^{-2} \text{ (m/s}^2\text{) / Hz}$, 58.8 m/s ²
冲 击 (m/s ²)		490

◆ 技术参数

项 目	参 数	项 目	参 数
工作电压 (VDC)	12	电压降 (VDC)	≤0.5
洗涤时间 (s)	$3 \leq T \leq 5$	电 寿 命	5A , 13.5VDC (电机) 1×10 ³ h
间歇时间 (s)	$4 \leq T \leq 6$		
引出端强度 (N)	40		
绝缘电阻 (MΩ)	引出端、外壳间	外形尺寸 (mm)	34.2×30×35.5
	其他		
重 量 (g)	≤45	功能特性	具有控制洗涤时间、间歇时间的功能，防尘、快速插接、抗干扰

◆ 规格表

标称电压 (VDC)	25°C ±5°C	
	最小电压 (VDC)	最大电压 (VDC)
12	9	16

◆ 订货示例

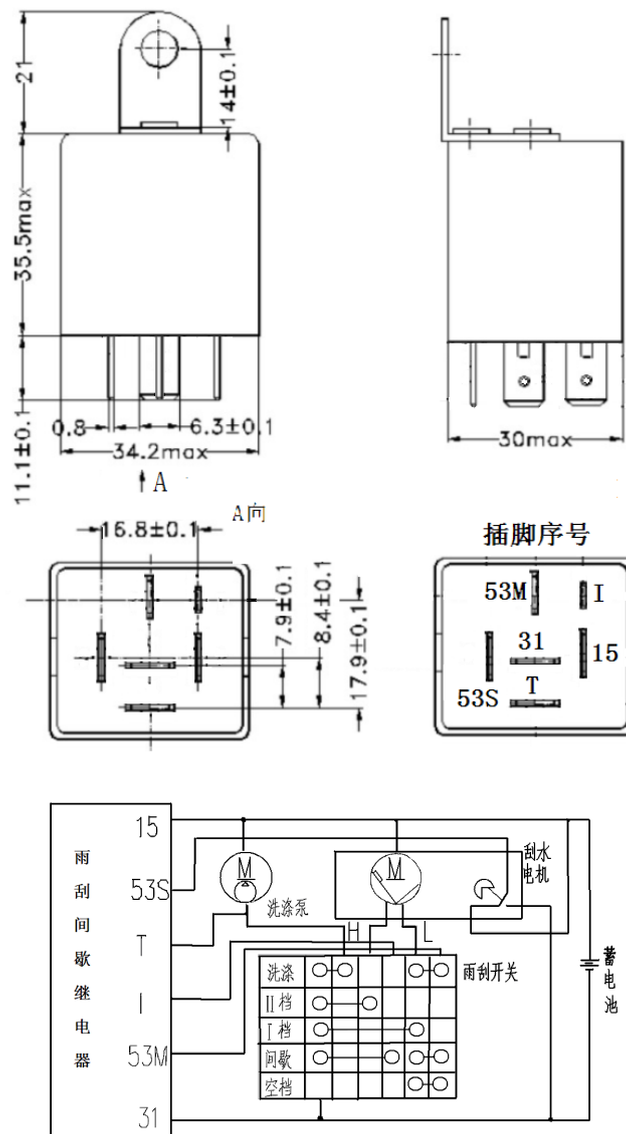
9032 / 12

工作电压：12V

产品型号

◆ 外形图、底视电路图及应用电路图

单位 mm



注：规格可根据用户要求增加；外形、安装方式根据用户要求设计。