

固态定时器 H3DE

商品信息	商品选择	976
	共通注意事项	996
	技术指南	1479
	用语说明	1483

DIN22.5mm宽度的盘内用 标准定时器系列



- 通过AC/DC自由电源化 (AC/DC24~230V) , 大幅度减少库存机种数目。
- 通过UL、CSA标准,符合EN61812-1。对应CE标记。
- 凭借对EN61812-1的EMC标准的适合性,除了工业环境,还可以在住宅、商业、轻工业环境中使用。(H3DE-H除外)
- 使用了环保型无镉接点 (AgNi接点) 的继电器。(H3DE-H除外)
- 装备了特制的用户用铭牌。
- 「螺钉不脱落」「手接触不到」的端子结构 (以VDE0106/P100为标准)。



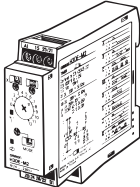
控制设备

型号构成

H3DE全系列体系

H3DE系列

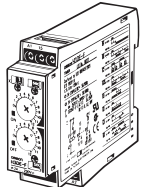
H3DE-M/-S 多联定时器



- 8动作多联定时器 H3DE-M1/M2
- 动作模式
- A: 接通延迟
- B: 闪烁断开启动
- B2: 闪烁接通启动
- C: 信号接通/断开延迟
- D: 信号断开延迟
- E: 间隔
- G: 信号接通/断开延迟
- J: 单稳输出

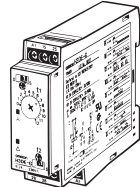
- 4动作多联定时器 H3DE-S1/S2
- 动作模式
- A: 接通延迟
- B2: 闪烁接通启动
- E: 间隔
- J: 单稳输出

H3DE-F 多联定时器



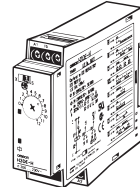
- 动作模式
- 闪烁断开启动/闪烁接通启动

H3DE-G 星形三角形定时器



- 动作模式
- 星形三角形定时器

H3DE-H 电源断开延迟定时器



- 动作模式
- 电源断开延迟定时器

型号标准

H3DE- _ _

类型

符号	含义
M	8动作多联定时器
S	4动作多联定时器
F	双定时器
G	星形三角形定时器
H	电源断开延迟定时器

控制输出

符号	含义
1	1c接点
2	2c接点 *

* 限于M、S型使用。