



## H3CR-A8E 24-48VAC/DC

Твердотельный многофункциональный таймер серии H3CR-A, 8 пиновая модель, релейный выход DPDT, напряжение питания 24 V DC

# Технические характеристики

Type	Analog
Installation type	Socket
Functions	Multi-functional
Size	1/16 DIN (48 x 48 mm)
Terminal	Plug-in
Operating mode	Flicker ON Start (Power ON Start), Interval (Power ON Start), ON Delay (Power ON Start), One-shot Output (Power ON Start)
Output type	Relay
Contact description	SPDT
Time range	0.05 s - 300 h
Supply voltage AC	24-48 V
Supply voltage DC	24-48 V
Number of pin contact	8
Inputs	No-voltage
Features	Instantaneous contact

## Дополнительные принадлежности



**P3G-08**

Socket, back-connecting, 8-pin, screw terminals



**Y92A-48B**

Protective cover for DIN 48x48 mm device, hard plastic



**Y92F-30**

Flush panel mounting adapter for DIN 48x48 mm device



## P2CF

P2CF – это линейка клеммных колодок для таймеров H3CA/R и H5CN/X/Z и счетчиков H7CC/N/X/Z

## Загрузка

Библиотека дву-  
/трехмерных CAD  
рисунков



### H3CR-A/-F/-G/-H Solid-state Timer Спецификация

EN PDF 7,3 МБ



### Timers Брошюра

EN PDF 9,8 МБ

#### УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ ВЕБ-САЙТОМ

Этот PDF-документ был создан на основании веб-сайта Европейского подразделения промышленной автоматизации компании OMRON 8 August, 2022. Нажмите здесь, чтобы ознакомиться с [уведомление о правах](#).