



EH191



Int.Or.Elettromecc.Giorn. + Rit. Sett.- Ris.Car- 230V 50Hz - 1 Sc 16A - 5 Mod.

## Caratteristiche tecniche

### Equipaggiamento

Numero di canali	1
------------------	---

### Frequenza

Frequenza	50 - 50 Hz
-----------	------------

### Potenza

Consumo di energia durante il funzionamento	0,50 VA
Lampada a incandescenza/alogena da 230 V	900 W
Potenza lampada ad incandescenza	900 - 900 W

### Funzioni

Numero di canali funzionali	1
-----------------------------	---

### Connessione

Numero di contatti	1
Sezione conduttore flessibile	1 - 4 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore rigido	1 - 4 mm <sup>2</sup>

### Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-10 - 55 °C
-------------------------	-------------

### Numero di moduli

Numero di moduli	5
------------------	---

### Serie

Altezza	90 mm
Larghezza	90 mm
Profondità	60 mm

### Testo

Tipo di commutazione	Contatto di commutazione, utilizzabile come contatto di apertura o di chiusura
Tipo di montaggio	Per installazione su guida DIN

### Corrente

Potenza massima (cos phi 0,6)	3 A
-------------------------------	-----

### Durata

Durata elettrica a carico nominale in AC1 in cicli di funzionamento	50000
---	-------

### Testo

Tipo di connessione	Con morsetti a vite
---------------------	---------------------

### Potenza

Potenza dissipata a pieno carico	1 W
----------------------------------	-----

### Impostazioni

Passi di programma	Passi di programma: 24 ore + 7 giorni
--------------------	---------------------------------------