



EHN111




**Int.Or.Elettromecc.Giorn.- Ris.Car.- 230V 50Hz - 1 Sc 16A - Man-0-Aut - 3 Mod.**

### Proprietà tecniche

#### Equipaggiamento

Numero di canali 1

#### Frequenza

Frequenza 50 - 60 Hz

#### Potenza

Consumo di energia durante il funzionamento 0,50 W

Lampada a incandescenza/alogeno da 230 V 1100 W

Potenza lampada ad incandescenza 900 - 900 W

Potenza dissipata a pieno carico 1 W

#### Funzioni

Numero di canali funzionali 1

#### Connessione

Numero di contatti 1

Sezione conduttore flessibile 0.5 - 6 mm<sup>2</sup>

Sezione conduttore rigido 0.5 - 6 mm<sup>2</sup>

#### Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -10 - +55 °C

#### Numero di moduli

Numero di moduli 3

#### Serie

Altezza 90 mm

Larghezza 54 mm

Profondità 60 mm

#### Testo

Tipo di commutazione Contatto invertitore

Tipo di montaggio Per installazione su guida DIN

Tipo di connessione Con morsetti a vite

#### Corrente

Potenza massima (cos phi 0,6) 3 A

#### Durata

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

---

**Condizioni di impiego**

---

Tensione nominale d'impiego CA	230 - 240 V
--------------------------------	-------------

---

**Impostazioni**

---

Passi di programma	Passo di programma: 24 ore
tempo di commutazione più breve	15 min

---

**Illuminazione**

---

Potenza della lampada LED	180 W
---------------------------	-------