



EH110



IP20



**Int. Orario Elettromecc. Giorn.- 230V 50Hz - 1 Sc 16A - Man-0-Aut - 3 Mod.Din**

**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 - 45 °C

**Numero di moduli**

Numero di moduli 3

**Serie**

Altezza 90 mm

Larghezza 65 mm

Profondità 54 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

Corrente di commutazione 16 A

**Durata**

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

**Testo**

Tipo di connessione Con morsetti a vite

**Condizioni di impiego**

Tensione nominale d'impiego CA 230 - 230 V

**Potenza**

Potenza dissipata a pieno carico 1 W

**Impostazioni**

Passi di programma Passo di programma: 24 ore

**Illuminazione**

Potenza della lampada LED 450 W

**Sostenibilità**

Conformità ROHS Sì