



EH711

 **IP20**

**Int. Orario Elettromecc. Giorn. 72X72 - Ris.Car.- 230V 50Hz - 1 Sc 16A**

**Proprietà tecniche**

**Equipaggiamento**

Numero di canali 1

**Frequenza**

Frequenza 50 - 60 Hz

**Potenza**

Potenza assorbita durante l'utilizzo 0,50 VA

Lampada a incandescenza/alogeno da 230 V 1000 W

Potenza dissipata a pieno carico 1 W

**Funzioni**

Numero di canali funzionali 1

**Connessione**

Numero di contatti 1

Sezione conduttore flessibile 1 - 6 mm<sup>2</sup>

Sezione conduttore rigido 1 - 4 mm<sup>2</sup>

**Condizioni d'uso**

Temperatura d'esercizio -10 - +45 °C

**Serie**

Altezza 72 mm

Larghezza 72 mm

Profondità 48,50 mm

**Testo**

Tipo di commutazione Contatto invertitore

Tipo di montaggio Per installazione a parete

Tipo di connessione Con morsetti a vite

**Durata**

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

**Condizioni di impiego**

Tensione nominale d'impiego CA 196 - 253 V