



EH111



IP20



Int.Or.Elettromecc.Giorn.- Ris.Car.- 230V 50Hz - 1 Sc 16A - Man-0-Aut - 3 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 mm²

Sezione conduttore rigido 1 - 4 mm²

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 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

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