



EHN110



Interruttore orario elettromeccanico giornaliero 1 contatto 16A 3M

Caratteristiche tecniche

Equipaggiamento

Numero di canali 1

Frequenza

Frequenza 50 - 50 Hz

Potenza

Consumo di energia durante il funzionamento 0,9 W

Lampada a incandescenza/alogena da 230 V 1100 W

Potenza lampada ad incandescenza 900 - 900 W

Funzioni

Numero di canali funzionali 1

Connessione

Numero di contatti 1

Sezione conduttore flessibile 0.5 - 6 mm²

Sezione conduttore rigido 0.5 - 6 mm²

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -20 - +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

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 - 240 V

Potenza

Potenza dissipata a pieno carico 1 W

Impostazioni

Passi di programma Passo di programma: 24 ore

tempo di commutazione più breve 15 min

Illuminazione

Potenza della lampada LED 180 W

Sostenibilità

Conformità REACH - SVHC free Si

Conformità ROHS Si