



EG103B

Int. Orario Dgt Sett. - Ris.Car. - 230V 50Hz - 1 Sc 16A - 2 Mod.Din

Proprietà tecniche

Design

Modalità di fissaggio guida DIN

Principali caratteristiche elettriche

Tensione nominale d'impiego c.a. 230 V

Frequenza nominale 50/60 Hz

Potenza

Potenza assorbita in VA 6 VA

Potenza dissipata totale 2 W

Potenza dissipata dalla bobina 0,5 W

Batterie

Riserva di funzionamento [anni] ≈ 5 a

Dimensioni

Profondità del prodotto installato 64 mm

Altezza del prodotto installato 85 mm

Lunghezza 85 mm

Larghezza prodotto installato 36 mm

Controllo delle lampadine a incandescenza

Potenza massima con lampade a incandescenza 2300 W

Collegamento

Sezione minima con cavo flessibile 1 / 6mm²

Sezione minima con cavo rigido 1,5 / 10mm²

Numero di contatti 1

Tipo di contatto 1 in commutazione

Tipo di connessione a vite

Impostazioni

Numero di passi di programma 56

Cambio di orario estate/inverno automatico

Finezza di programmazione 1 mn

Tipo di programmazione digitale

Ciclo di programmazione 1X7g

Equipaggiamento

Numero di funzioni 1

Riserva di funzionamento in ore 5 anni

Uso

Ciclo settimanale

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP20
------------------------------------	------

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-5 ... 55 °C
Precisione operativa	9
Temperatura di magazzino/trasporto	-20 ... 70 °C
