



EH171A

INT OR. SETT. CON RISERVA 6-24V 1SC 3M

Proprietà tecniche

Design

Modalità di fissaggio guida DIN

Principali caratteristiche elettriche

Tensione nominale d'impiego c.a. 6 / 24 V

Frequenza nominale 50/60 Hz

Potenza

Potenza dissipata totale 0,5 W

Dimensioni

Profondità del prodotto installato 65 mm

Altezza del prodotto installato 90 mm

Larghezza prodotto installato 54 mm

Controllo delle lampadine a incandescenza

Potenza massima con lampade a incandescenza 900 W

Collegamento

Tipo di contatto 1 contatto flottante in commutazione

Tipo di connessione a vite

- Con morsetti a vite

Impostazioni

Cambio di orario estate/inverno manuale

Finezza di programmazione 120 mn

Tipo di programmazione analogico

Ciclo di programmazione 1X7g

Equipaggiamento

Numero di funzioni 1

Riserva di funzionamento in ore 200 h

Uso

Ciclo settimanale

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro IP20

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio -10...50 °C

Precisione operativa 1

Temperatura di magazzino/trasporto -20...70 °C