



EEN100



Interruttore Crepuscolare con Fotocellula a Parete 3M

Proprietà tecniche

Frequenza

Frequenza 50 - 60 Hz

Condizioni di impiego

Tensione nominale d'impiego CA 230 - 230 V

Impostazioni

Ritardo di accensione 60 s

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -5 - +45 °C

Temperatura di magazzino/trasporto -25 - +70 °C

Connessione

Sezione conduttore flessibile 1.5 - 6 mm²

Sezione conduttore rigido 1.5 - 6 mm²

Numero di moduli

Numero di moduli 1

Testo

Tipo di montaggio Per installazione su guida DIN, Sensore di estensione per montaggio su muro e a soffitto

Tipo di connessione Con morsetti a vite

Corrente

Corrente di commutazione 10 A

Serie

Altezza 83 mm

Larghezza 17,80 mm

Profondità 65 mm