



## Modelli



## Specifiche tecniche

<b>Potenza Massima:</b>	2300 W	<b>Altezza:</b>	83 mm
<b>Tensione di Alimentazione:</b>	220-240V AC	<b>Larghezza:</b>	60 mm
<b>Freq. di Funzionamento:</b>	50-60 Hz	<b>Lunghezza:</b>	17,5 mm
<b>Uso:</b>	Interno	<b>Peso:</b>	0.075 kg
<b>Protezione IP:</b>	IP20	<b>Garanzia:</b>	3 Anni
<b>Dimensioni:</b>	83x60x17,5 mm	<b>Certificati:</b>	CE & RoHS, UKCA



## Descrizione

Orologio da scala perfetto per la programmazione di luci da passaggio. Realizzato per essere installato su guida DIN, dotato di un'alimentazione di 230V AC (50-60 Hz), una capacità di contatto di 16A/250V, una carica massima consigliata di 2300 W, una riserva di 100 ore e contatto aperto (NO).

L'intervallo di programmazione è da 30 secondi a 10 minuti, dispone di funzione automatica o manuale e la capacità di connessione cavo può arrivare fino a 2,5 mm<sup>2</sup>.

Compatibile con le installazioni esistenti a 3 e 4 fili

Conforme agli standard internazionali EN/IEC60730-1.



### Altre fotografie

