

## EG071

Elektronische schakelklok 24u+7d. - 1 kring - 1 M.



Karakteristiek	Waarde
Aansluitdoorsnede massieve aders	1 - 4 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede soepele aders	1 - 4 mm <sup>2</sup>
Aantal modules	1
Aantal programmeerstappen	20
Bedrijfstemperatuur	-10 tot 50 °C
Beschermingsgraad IP	20
Breedte geïnstalleerd product	18 mm
Changement été / hiver	handmatig
Cyclus	wekklok
Diepte geïnstalleerd product	64 mm
Frequentie	50 Hz
Gangreserve	3 jaar
Hoogte geïnstalleerd product	92 mm
Max. vermogen met gloeilampen	1000 W
Montagevoorschriften	DIN-rail
Montagewijze	DIN-rail (inbouwcomponenten)
Nauwkeurigheid	1
Opgenomen vermogen in VA	1 VA
Opslagtemperatuur	-10 tot 60 °C
Soort contact	1 wissel
Soort verbinding	schroeftechniek
Type programmering	digitaal
Uitschakelvermogen	16A 250V AC1
Verfijning van de programmering	1 mn
Vermogensverlies bij nominale stroom	1 W
Voedingsspanning	230 VAC