



EH771



IP20



Programmaklok opbouw, elektromechanisch, met gangreserve, 1 w 16 A

Technische eigenschappen

Samenstelling

Aantal kanalen 1

Frequentie

Frequentie 50 - 50 Hz

Vermogen

Stroomverbruik tijdens gebruik 0,50 VA

Gloe- en halogeenlamp 230 V 1000 W

Vermogen gloeilamp 1000 - 1000 W

Funcities

Aantal functiekanalen 1

Aansluiting

Aantal contacten 1

Aansluitdoorsnede soepele ader 1 - 6 mm²

Aansluitdoorsnede massieve ader 1 - 6 mm²

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur -10 - 50 °C

Capaciteit

Aantal modules 4

Afmetingen

Hoogte 72 mm

Breedte 72 mm

Diepte 48,50 mm

Teksten

Schakelmodus Wissel, toe te passen als maak- of verbreekcontact

Montagewijze Voor opbouwmontage

Levensduur

Elektrische levensduur bij nominale belasting bij AC1 50000

Teksten

Aansluitwijze Met schroefklemmen

Spanning

Nominale spanning Ue 230 - 230 V

Vermogen

Verliesvermogen bij volle belasting 1 W

Instellingen

Programmacycli Programmacycli: 1 x 7 dagen

Duurzaamheid

RoHS conform Ja