



EHN171



Tajmer, sedmični, analogni, sa rezervom, 1 preklopni kontakt, 16A

Tehničke karakteristike

Oprema

Broj kanala 1

Frekvencija

Frekvencija 50 - 60 Hz

Snaga

Potrošnja energije tokom rada 0,50 W

Žarulja sa žarnom niti i halogena žarulja od 230 V 1100 W

Žarulja sa žarnom niti 900 - 900 W

Funkcije

Broj funkcijskih kanala 1

Veza

Broj kontakata 1

Presjek fleksibilnog vodiča 0.5 - 6 mm²

Presjek krutog provodnika 0.5 - 6 mm²

Uvjeti korištenja

Radna temperatura -10 - +55 °C

Kapacitet

Broj modula 3

Dimenzije

Visina 90 mm

Širina 54 mm

Dubina 60 mm

Tekst

Promjena načina rada Izmjenični kontakt

Način instalacije Za montažu na DIN šinu

Električna struja

Maks. snaga (cos phi 0,6) 4 A

Izdržljivost

Električna izdržljivost pri nazivnom opterećenju AC1 (ciklusi) 50000

Tekst

Vrsta veze Sa vijčanim stezaljkama

Napon

Nazivni radni napon Ue 230 - 240 V

Snaga

Gubitak snage pri punom opterećenju 1 W

Postavke

Programski ciklusi Programski ciklusi: 1 x 7 dana

Najkraće vrijeme prebacivanja/prekidanja 2 h

Rasvjeta

Snaga LED lampe 180 W

Održivost

REACH-bez SVHC Da

Usklađeno sa RoHS Da