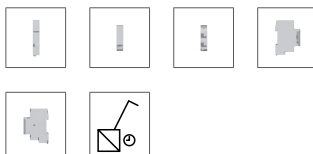




EHN011



Zegar analogowy dobowy z rezerwą chodu 230V 1NO 16A

Właściwości techniczne

Sprzęt

| | |
|----------------|---|
| Liczba kanałów | 1 |
|----------------|---|

Częstotliwość

| | |
|---------------|------------|
| Częstotliwość | 50 - 60 Hz |
|---------------|------------|

Moc

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Pobór mocy podczas pracy | 0,50 W |
| Lampa żarowa 230 V i halogenowa | 1000 W |
| Żarówka | 1000 - 1000 W |

Funkcje

| | |
|----------------------------|---|
| Liczba kanałów funkcyjnych | 1 |
|----------------------------|---|

Rodzaj połączenia

| | |
|---|-----------------------|
| Liczba styków | 1 |
| Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego | 1 - 6 mm ² |
| Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego | 1 - 6 mm ² |

Warunki użytkowania

| | |
|-------------------------|--------------|
| Zakres temperatur pracy | -10 - +50 °C |
|-------------------------|--------------|

Pojemność

| | |
|----------------|---|
| Liczba modułów | 1 |
|----------------|---|

Wymiary

| | |
|-----------|---------|
| Wysokość | 90 mm |
| Szerokość | 17,5 mm |
| Głębokość | 60 mm |

Dodatkowe informacje

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Rodzaj łącznika | Zestyk zwierny NO |
| Montaż | Do montażu na szynie DIN |

Prąd elektryczny

| | |
|-------------------------|-----|
| Maks. moc (cos phi 0,6) | 3 A |
|-------------------------|-----|

Wytrzymałość

| | |
|---|-------|
| Trwałość elektryczna przy obciążeniu nominalnym w cyklach roboczych (AC1) | 50000 |
|---|-------|

Dodatkowe informacje

| | |
|----------------|-----------------------|
| Typ połączenia | Z zaciskami śrubowymi |
|----------------|-----------------------|

Napięcie

| | |
|--|-------------|
| Napięcie znamionowe łączeniowe U _e (AC) | 230 - 240 V |
|--|-------------|

Moc

| | |
|------------------------------------|-----|
| Strata mocy przy pełnym obciążeniu | 1 W |
|------------------------------------|-----|

Ustawienia

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Cykle programu | Cykl programu: 24 godziny |
| Minimalny czas przełączania | 15 min |

Oświetlenie

| | |
|---------------------|-------|
| Zasilanie lampy LED | 300 W |
|---------------------|-------|

Zrównoważony rozwój

| | |
|---------------------------|-----|
| Zgodny z REACH – bez SVHC | Tak |
| Zgodność z RoHS | Tak |