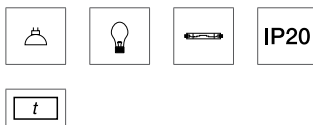




EMN001



## Wyłącznik schodowy 30s-10min 230V 1NO 16A

### Właściwości techniczne

#### Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe U<sub>e</sub> (AC) 230 - 230 V

#### Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

#### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 16 A

#### Pojemność

Liczba modułów 1

#### Łączność

Typ połączenia Zacisk śrubowy  
Połączenie przewodowe

#### Instalacja, montaż

Sposób montażu Szyna DIN

#### Oświetlenie

Maksymalna zdolność łączeniowa dla  
światłówek (z kompensacją równoległą) 1000 VA

Maksymalna zdolność łączeniowa dla  
światłówek 3600 VA

#### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -10 - 55 °C

#### Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 1 - 6 mm<sup>2</sup>

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 1.5 - 10 mm<sup>2</sup>

#### Ustawienia

Zwłoczny 30 S - 10 Min

#### Wymiary

Szerokość 17,50 mm

Głębokość 64 mm

#### Moc

Lampa żarowa 230 V i halogenowa 2300 W

#### Dodatkowe informacje

Rozgałęzienie Dla obwodu 3 i 4-przewodowego (automatyczne wykrywanie)

Rodzaj łącznika Zestyk zwierny NO

Montaż Do montażu na szynie DIN

Typ połączenia Z zaciskami śrubowymi

#### Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe Tak

Zgodność z RoHS Tak