



EEN100



**Wyłącznik zmiernicowy z czujnikiem w obudowie natynkowej**

**Właściwości techniczne**

**Częstotliwość**

Częstotliwość 50 - 60 Hz

**Napięcie**

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

**Ustawienia**

Czas opóźnienia zadziałania wyłącznika 60 s

**Warunki użytkowania**

Zakres temperatur pracy -5 - +45 °C

Temperatura przechowywania/transportu -25 - +70 °C

**Rodzaj połączenia**

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 1.5 - 6 mm<sup>2</sup>

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 1.5 - 6 mm<sup>2</sup>

**Pojemność**

Liczba modułów 1

**Dodatkowe informacje**

Montaż Do montażu na szynie DIN  
Czujnik rozszerzenia do montażu ściennego i sufitowego

Typ połączenia Z zaciskami śrubowymi

**Prąd elektryczny**

Prąd załączania 10 A

**Wymiary**

Wysokość 83 mm

Szerokość 17,80 mm

Głębokość 65 mm

**Zrównoważony rozwój**

Zgodność z RoHS Tak