



SM401

Amperomierz cyfrowy przekładnikowy 0-400A

Właściwości techniczne

Pojemność

Liczba modułów 4

Pomiar

Zakres pomiarowy prądu 0 - 400 A

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -10 - 55 °C

Temperatura przechowywania/transportu -40 - 70 °C

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 6 mm²

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 10 mm²

Wymiary

Wysokość 85 mm

Szerokość 70 mm

Głębokość 54 mm

Pomiar

Typ urządzenia pomiarowego Cyfrowy

Moc

Pobór mocy VA 1 VA

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

Instalacja, montaż

Sposób montażu Szyna DIN

Funkcje

Klasa dokładności 0.01

Częstotliwość

Częstotliwość 45 - 65 Hz

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 1 W

Zrównoważony rozwój

Zgodność z RoHS Tak