



SM100

## Amperometro Analogico Indiretto 0 - 100 A 4 M. Din

### Proprietà tecniche

#### Numero di moduli

Numero di moduli 4

#### Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -25 - 50 °C

Temperatura di magazzino/trasporto -40 - 80 °C

#### Connessione

Sezione conduttore flessibile 1 - 6 mm<sup>2</sup>

Sezione conduttore rigido 1.5 - 10 mm<sup>2</sup>

#### Serie

Altezza 85 mm

Larghezza 70 mm

Profondità 54 mm

#### Misura

Intervallo di misura corrente 0 - 100 A

tipo di strumento di misura Analogico

#### Potenza

Potenza assorbita VA 1,10 VA

Potenza dissipata totale 1,10 W

#### Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP) IP20

#### Installazione, montaggio

Montaggio su Guida DIN

#### Funzioni

Classe di precisione 0.015

#### Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale Ui 2000 V

#### Frequenza

Frequenza 45 - 65 Hz