



SM100

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

#### Caratteristiche tecniche

##### Numero di moduli

Numero di moduli	4
------------------	---

##### Misura

Intervallo di misura corrente	0 - 100 A
-------------------------------	-----------

##### 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

tipo di strumento di misura	Analogico
-----------------------------	-----------

##### Potenza

Potenza assorbita VA	1,10 VA
----------------------	---------

##### 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
-----------	------------

##### Potenza

Potenza dissipata totale	1,10 W
--------------------------	--------

##### Sostenibilità

Conformità REACH - SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si