



SM400

## Analoges Amperemeter Wandlermessung 0-400 A

### Technische Eigenschaften

#### Kapazität

Anzahl Module	4
---------------	---

#### Messung

Strommessbereich	0 - 400 A
------------------	-----------

#### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-25 - 50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40 - 80 °C

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>

#### Abmessungen

Höhe	85 mm
Breite	70 mm
Tiefe	54 mm

#### Messung

Messgeräteart	analog
---------------	--------

#### Leistung

Leistungsaufnahme VA	1,10 VA
----------------------	---------

#### Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

#### Installation, Montage

Montage auf	DIN Schiene
-------------	-------------

#### Funktionen

Genauigkeitsklasse	0.015
--------------------	-------

#### Spannung

Isolationsspannung Ui	2000 V
-----------------------	--------

#### Frequenz

Frequenz	45 - 65 Hz
----------	------------

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1,10 W
---------------------------------------	--------

#### Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja