



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**

Schutzart IP	IP20
--------------	------

**Installation, Montage**

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

**Funktionen**

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

**Spannung**

Isolationsspannung U <sub>i</sub>	2000 V
-----------------------------------	--------

**Frequenz**

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

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1.10 W
---------------------------------------	--------

**Nachhaltigkeit**

REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja