



Digitales Amperemeter Wandlermessung 0-400 A

SM401

Architektur

Montageart	DIN-Schiene
------------	-------------

Funktion

Genauigkeitsklasse	1%
--------------------	----

Kontrollen und Indikatoren

Messgeräteskala	400 A
-----------------	-------

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue	207 / 230 / 253 V
Frequenz	45/65 Hz

Spannung

Spannungsabfall	120 mV
-----------------	--------

Leistung

Leistungsaufnahme	1 VA
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1 W

Messung

Messgeräteart	Amperemeter
Strommessbereich (Min, Max)	0 / 400 A

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	54 mm
Höhe installiertes Produkt	85 mm
Breite installiertes Produkt	70 mm

Montage

Geeignet für Reiheneinbau	ja
Montageart	DIN-Schiene (REG)

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	6mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	10mm ²

Ausstattung

Kanalanzahl	3
-------------	---

Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-10 55 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40 70 °C