



SM020

### Digitales Amperemeter Direktmessung 0-20 A

Amperemeter digital, REG zur direkten Messung von Strömen in Wohnräumen und gewerblichen Anlagen; mit Überlastanzeige.

#### Technische Merkmale

#### Architektur

Montageart DIN-Schiene

#### Funktion

Genauigkeitsklasse 1%

#### Kontrollen und Indikatoren

Messgeräteskala 20 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

Strommessbereich (Min, Max) 0 / 20 A

#### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt 54 mm

Höhe installiertes Produkt 85 mm

Breite installiertes Produkt 70 mm

#### Montage

Geeignet für Reiheneinbau ja

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 6mm<sup>2</sup>

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 10mm<sup>2</sup>

#### Ausstattung

Kanalanzahl 3

#### Sicherheit

Schutzart IP20

**Verwendung Bedingungen**

---

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

---