



SM020

Digitales Amperemeter Direktmessung 0-20 A

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

Technische Merkmale

rc			

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	6mm²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	10mm²
Ausstattung	
Kanalanzahl	3
Sicherheit	
Schutzart	IP20



Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-1055 °C
Lager-/Transporttemperatur	-4070 °C