



SM100

Analoges Amperemeter Wandlermessung 0-100 A

Amperemeter analog, REG über Wandler zur Messung von Strömen in Wohnräumen und gewerblichen Anlagen.

Technische Merkmale

Anzahl Module	4
Frequenz	45/65 Hz
Betriebstemperatur	-25...50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...80 °C
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 10mm ²
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1,1 W
Höhe installiertes Produkt	85 mm
Breite installiertes Produkt	70 mm
Tiefe installiertes Produkt	54 mm
Messgeräteart	Amperemeter
Messgeräteskala	100 A
Leistungsaufnahme	1,1 VA
Schutzart	IP20
Montageart	DIN-Schiene
Strommessbereich (Min, Max)	0 / 100 A
Genauigkeitsklasse	1.5%
Isolationsspannung	2000 V