



Ampèremeter digitaal 0 - 150 A, indirecte meting

SM151

Design

Montagevoorschriften	DIN-rail
----------------------	----------

Funcies

Nauwkeurigheidsklasse	1 %
-----------------------	-----

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Frequentie	45/65 Hz
Nominale spanning (wisselstroom)	207/230/253 V

Spanning

Spanningsval	120 mV
--------------	--------

Vermogen

Opgenomen vermogen in VA	1 VA
Vermogensverlies bij nominale stroom	1 W

Meting

Stroommeetbereik	0/150 A
Schaalverdeling	150A
Type meetinstrument	ampèremeter

Afmetingen

Diepte geïnstalleerd product	54 mm
Hoogte geïnstalleerd product	85 mm
Breedte geïnstalleerd product	70 mm

Aansluiting

Aansluitdoorsnede massieve aders	10 mm ²
Aansluitdoorsnede soepele aders	6 mm ²

Samenstelling

Aantal digits	3
---------------	---

Veiligheid

Beschermingsgraad (IP)	IP20
------------------------	------

Gebruiksvoorwaarden

Opslagtemperatuur	-40 tot 70 °C
-------------------	---------------
