



Ampèremeter analoog 0 - 15 A

SM015

Design

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

Funcies

Nauwkeurigheidsklasse	1,5 %
-----------------------	-------

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Frequentie	45/65 Hz
------------	----------

Spanning

Nominale isolatiespanning	2000 V
---------------------------	--------

Vermogen

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

Meting

Stroommeetbereik	0/15 A
Schaalverdeling	15A
Type meetinstrument	ampèremeter

Afmetingen

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

Aansluiting

Aansluitdoorsnede massieve aders	1,5 - 10 mm ²
Aansluitdoorsnede soepele aders	1 - 6 mm ²

Veiligheid

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

Gebruiksvoorwaarden

Opslagtemperatuur	-40 tot 80 °C
-------------------	---------------
