



SK602

## Voltmeteromschakelaar 20 A 400 V

### Technische eigenschappen

#### Design

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

#### Uitvoering

Aantal modules	3
----------------	---

#### Bedienen en signaleren

Aantal schakelstanden	7
-----------------------	---

#### Belangrijkste elektrische eigenschappen

Frequentie	50 Hz
------------	-------

#### Spanning

Nominale isolatiespanning	690 V
---------------------------	-------

#### Stroom

Nominale stroom Inom	20 A
----------------------	------

#### Afmetingen

Diepte geïnstalleerd product	64 mm
------------------------------	-------

Hoogte geïnstalleerd product	85 mm
------------------------------	-------

Breedte geïnstalleerd product	70 mm
-------------------------------	-------

#### Vermogen

Vermogensverlies bij nominale stroom	1 W
--------------------------------------	-----

#### Netvorm

Type net	draaistroomnet met nulleider
----------	------------------------------

#### Montage

Montagewijze	DIN-rail (inbouwcomponenten)
--------------	------------------------------

#### Aansluiting

Aansluitdoorsnede soepele aders	1,5 - 10 mm <sup>2</sup>
---------------------------------	--------------------------

Aansluitdoorsnede massieve aders	1 - 6 mm <sup>2</sup>
----------------------------------	-----------------------

Soort verbinding	schroeftechniek
------------------	-----------------

#### Veiligheid

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

#### Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-10...40 °C
---------------------	-------------

Opslag-/transporttemperatuur	-40...80 °C
------------------------------	-------------