



SK603

Amperemeterumschalter 4 Stellungen

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Nennstrom	20 A
-----------	------

Kapazität

Anzahl Module	3
---------------	---

Frequenz

Frequenz	50 - 50 Hz
----------	------------

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-10 - 40 °C
--------------------	-------------

Lager-/Transporttemperatur	-40 - 80 °C
----------------------------	-------------

Konnektivität

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1,5 - 10 mm ²
---	--------------------------

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1 - 6 mm ²
---	-----------------------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1 W
---------------------------------------	-----

Abmessungen

Höhe	85 mm
------	-------

Breite	70 mm
--------	-------

Tiefe	64 mm
-------	-------

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

Spannung

Isolationsspannung U _i	690 V
-----------------------------------	-------

Bemessungsbetriebsspannung U _e	400 - 400 V
---	-------------

Installation, Montage

Montage auf	DIN Schiene
-------------	-------------

Architektur

Polart	3P+N
--------	------

Ausstattung

Mit Batterie	Nein
--------------	------

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
-------------	----

REACH-SVHC frei	Ja
-----------------	----

RoHS-konform	Ja
--------------	----

Abbildungen | Zeichnungen

