



SK603



## Commutateur d'ampèremètre 4 positions

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	20 A
-------------------------	------

#### Capacité

Nombre de modules	3
-------------------	---

#### Fréquence

Fréquence	50 - 50 Hz
-----------	------------

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 40 °C
Température de stockage/transport	-40 - 80 °C

#### Connectivité

Type de raccordement	Borne à vis
----------------------	-------------

#### Raccordement

Section de raccordement en câble souple	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	1 - 6 mm <sup>2</sup>

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	1 W
-----------------------------------	-----

#### Dimensions

Hauteur	85 mm
Largeur	70 mm
Profondeur	64 mm

#### Sécurité

Classe de protection (IP)	IP20
---------------------------	------

#### Tension

Tension assignée d'isolement	690 V
------------------------------	-------

#### Installation, montage

Montage sur	Rail DIN
-------------	----------

#### Architecture

Type de pôles	3P+N
---------------	------

#### Équipement

Avec batterie	Non
---------------	-----