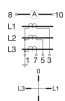




SK603



## 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 connexion / prise 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

Indice de protection IP IP20

#### Tension

Tension nominale d'isolement Ui 690 V

Tension assignée d'emploi Ue 400 - 400 V

#### Installation, montage

Montage sur Rail DIN

#### Architecture

Type de pôles 3P+N

#### Équipement

