



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 mm²

Section de raccordement en câble rigide 1 - 6 mm²

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

Equipement

Avec batterie No

Durabilité

Sans halogène Oui

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui

Illustrations | dessins

