



SK602



Commutateur de voltmètre 7 positions

Caractéristiques techniques

Modèle

Nombre de modules 3

Commandes & indicateurs

Nombre de positions du commutateur 7

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue 660 V

Fréquence assignée 50 Hz

Tension

Tension assignée d'isolement 690 V

Intensité du courant

Courant assigné nominal 20 A

Dimensions

Profondeur produit installé 64 mm

Hauteur produit installé 85 mm

Largeur produit installé 70 mm

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN 1 W

Configuration réseau

Type de réseau triphasé avec neutre

Installation, montage

Type de montage rail DIN

Connexion

Section de raccordement en câble rigide 1 / 6mm²

Type de connexion cage à vis

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui

Conditions d'utilisation

Température de service -10...40 °C

Température de stockage/transport -40...80 °C