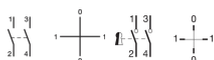




SK606



Interrupteur à clé 10A

Caractéristiques techniques

Architecture

Nombre de pôles 2

Dimensions

Largeur 70 mm

Courant Electrique

Courant assigné nominal 10 A

Courant court-circuit avec fusible gI-gG 3 kA

Tension Electrique

Tension assignée d'emploi Ue 400-400 V

Type de tension d'alimentation AC

Tension assignée d'isolement 440 V

Capacité

Nombre de modules 3

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Fréquence

Fréquence 50-50 Hz

Equipement

Nombre de contacts à fermeture 2

Nombre de contacts à ouverture 0

Conditions d'utilisation

Température de service -10 °C

Température de stockage/transport -40 °C

Connexion

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