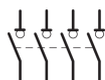




SA463



Interrupteur à déclenchement libre 4P 63A

Caractéristiques techniques

Architecture

Nombre de pôles 4

Dimensions

Largeur 79 mm

Courant Electrique

Courant assigné nominal 63 A

Installation, montage

Couple de serrage 2,70 - 2,70 Nm

Tension Electrique

Tension assignée d'emploi Ue 230 - 415 V

Type de tension d'alimentation AC

Capacité

Nombre de modules 4,50

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Equipement

Nombre de contacts à fermeture 5

Nombre de contacts à ouverture 1

Conditions d'utilisation

Température de service -25 - 40 °C

Température de stockage/transport -25 - 70 °C

Connexion

Section de raccordement en câble rigide Sw: 6 - 25 mm² - Aux: 1 - 10 mm²

Puissance

Puissance dissipée totale sous I_N 14,09 W

Puissance dissipée par pôle à I_n 3,69 W