



EU103

Relais de contrôle courant monophasé 230 V

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation rail DIN

Modèle

Nombre de modules 2

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi U_e 230 V

Fréquence assignée 50/60 Hz

Intensité du courant

Courant assigné d'emploi en AC1 8 A

Dimensions

Longueur 64 mm

Puissance

Puissance dissipée totale sous I_N 4 W

Alimentation

Tension d'alimentation 230 V

Installation, montage

Type de montage rail DIN

Connexion

Type de contact 1 inverseur

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Conditions d'utilisation

Température de service -20...55 °C

Température de stockage/transport -40...70 °C