



ESC080

Contact auxiliaire 6A, 1F+1O

Caractéristiques techniques

Modèle

Nombre de modules 0.5

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue 230 V

Tension

Tension assignée d'isolement 240 V

Tension assignée de tenue aux chocs 4 kV

Intensité du courant

Courant assigné d'emploi en AC1 6 A

Courant assigné nominal 6 A

Dimensions

Profondeur produit installé 60 mm

Hauteur produit installé 83 mm

Largeur produit installé 11 mm

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN 0.1 W

Endurance

Endurance électrique en nombre de cycles 30000

Endurance mécanique nombre de manoeuvres 1000000

Connexion

Nombre de contacts 2

Section de raccordement en câble rigide pour la commande 1 / 10 mm²

Standards

Directive européenne WEEE concerné

Sécurité

Classe de protection classe II

Conditions d'utilisation

Température de service -10...50 °C

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