



MZ913

Auxiliaire de télécommande et de réarmement automatique

Caractéristiques techniques

Modèle

Nombre de modules 3

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue 207 / 230 / 253 V

Type de tension d'alimentation AC

Fréquence assignée 50/60 Hz

Tension

Tension assignée d'isolement 13 kV

Tension circuit de commande en CA 207 / 230 / 253 V

Intensité du courant

Courant assigné d'emploi en AC1 5 A

Intensité de repos 0 mA

Dimensions

Profondeur produit installé 71 mm

Hauteur produit installé 83 mm

Largeur produit installé 52.5 mm

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN 0.11 W

Équipement

Nombre de contacts à ouverture 0

Nombre de contacts à fermeture 2

Nombre de contacts inverseurs 0

Standards

Directive européenne WEEE concerné

Sécurité

Rigidité diélectrique distance bobine contact 6kV

Conditions d'utilisation

Température de service -5...40 °C