

Bobine à émission pour disjoncteur moteur 230V AC

MZ523N

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	230 V
Type de tension d'alimentation	AC
Fréquence assignée	50 Hz
Tension	
Tension assignée d'isolement	6000 V
Tension circuit de commande en CA	230 V
Intensité du courant	
Imin=f(U=415V AC) du circuit de puissance	230 A
Puissance	
Consommation à l'appel	5 VA
Dimensions	
Profondeur produit installé	68 mm
Largeur produit installé	17,5 mm
Connexion	
Section de raccordement en câble souple	2,5mm²
Section de raccordement en câble rigide	2,5mm²
Standards	
Directive européenne WEEE	concerné
Sécurité	
Indice de protection IP	IP20
Conditions d'utilisation	
Température de service	-25 55°C
Altitude	2000 m
Température de stockage/transport	-25 80 °C