

BMT Disj.mot 230VAC

MZ528N

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50 Hz	
Type de tension d'alimentation	AC	
Tension assignée d'emploi Ue	230 V	
Tension		
Tension assignée d'isolement	6000 V	
Tension circuit de commande en CA	230 V	
Puissance		
Consommation à l'appel	5 VA	
Puissance dissipée par pôle à In	0,5 W	
Puissance dissipée totale sous IN	0,5 W	
Déclenchement		
Tension de fonctionne./déclench. sous Ue	35/70 %	
Dimensions		
Profondeur produit installé	68 mm	
Largeur produit installé	17,5 mm	
Connexion		
Section de raccordement en câble rigide	2,5mm²	
Section de raccordement en câble souple	2,5mm²	
Standards		
Directive européenne WEEE	concerné	
Sécurité		
Indice de protection IP	IP20	

Conditions d'utilisation

Altitude	2000 m
Température de stockage	-25 à 80 °C