



## BMT Disj.mot 400VAC

MZ529N

### Fonctions

Retardé au déclenchement	non
--------------------------	-----

### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50 Hz
Type de tension d'alimentation	AC
Tension assignée d'emploi Ue	400 V

### Tension

Tension assignée d'isolement	6000 V
Tension circuit de commande en CA	400 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	2,5mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble souple	2,5mm <sup>2</sup>

### Standards

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

**Sécurité**

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

**Conditions d'utilisation**

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