



BE Disj.moteur 230V AC

MZ523N

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

Intensité du courant

I _{min} =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 rigide	2,5mm ²
Section de raccordement en câble souple	2,5mm ²

Standards

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

Sécurité

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

Conditions d'utilisation

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