

## MMP90S2 1,5kW 2P 230 B14 FT115 LL

Référence : MMP90S2

Code article : 23361212

Classe de rendement : IE : NC

Matière carcasse : Aluminium

1 autre visuel pour cet article disponible en annexe p.3/3



Poids (kg) : 14

Forme construction : B14

U [V]	f [Hz]	P [kW]	I [A]
230	50	1,5	8,56



### Dimensions

AC (mm) : 183

L (mm) : 312

TBL (mm) : 152

TBW (mm) : 130

D (mm) : 24

E (mm) : 50

F (mm) : 8

H (mm) : 90

AD (mm) : 160

---

AB (mm) :	175
K (mm) :	10
C (mm) :	56
M (mm) :	115
P (mm) :	140
N (mm) :	95
S (mm) :	M8
T (mm) :	3

---

### Boîte à bornes

---

Position boîte à bornes :	Dessus
PE raccordement (mm) :	1-M20*1.5

---

### Caractéristiques

---

Référence :	MMP90S2
Nombre de pôles :	2
Courant de démarrage relatif (A) :	3,6
Couple nominal (N.m) :	5,2
Couple de démarrage relatif (Cd/Cn) :	0,65
Couple maximum relatif (Cm/Cn) :	1,8
Classe d'isolation :	F
Classe d'échauffement :	B
Moment d'inertie (kg.m <sup>2</sup> ) :	0,001665
Pression sonore (dB(A)) :	80
Equilibrage / classe de vibration :	Les rotors sont équilibrés dynamiquement avec une demi-clavette. Le niveau d'équilibrage correspond à la classe A.

---

## Normes

---

Certifications : CE

---

## Construction

---

Matière carcasse : Aluminium

---

Matière flasque : Aluminium

---

Couleur RAL : RAL 9006, aluminium blanc.

---

Roulement côté D : 6201 ZZ

---

Roulement côté N : 6204 ZZ

---

Joint côté D : 25x37x7

---

Joint côté N : 25x37x7

---