

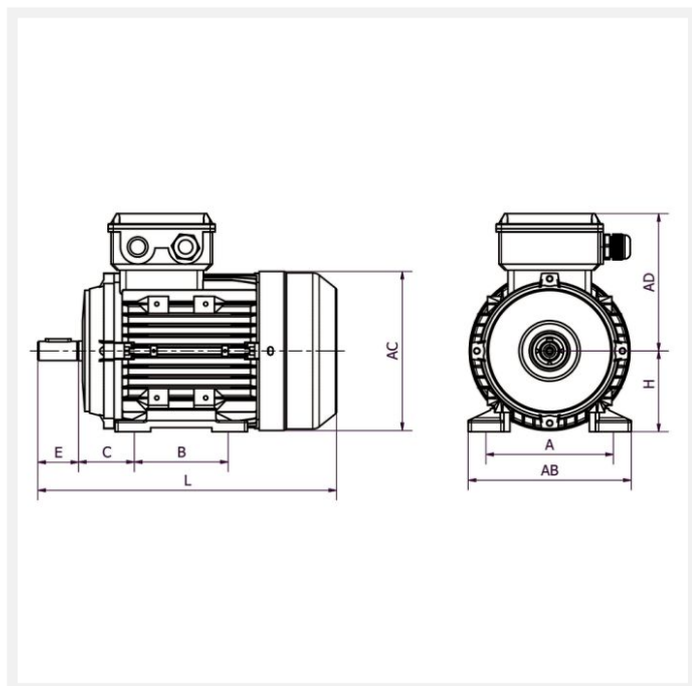
IE1 MH1-132MX4 11kW 4P 400/690 B3 LL

Référence : MH1-132 MX4

Code article : 23292250

Classe de rendement : IE1

Matière carcasse : Aluminium



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



Poids (kg) : 65

Forme construction : B3

U [V]	f [Hz]	P [kW]	I [A]	n [min ⁻¹]	cos phi	Classe	η 100%
400	50	11	21,3	1440	0,86	IE1	86,5
690	50	11	12,29	1440	0,86	IE1	86,5

Dimensions

AC (mm) : 256

L (mm) : 503

TBL (mm) : 104

TBW (mm) : 104

D (mm) : 38

E (mm) : 80

F (mm) : 10

A (mm) :	216
H (mm) :	132
HD (mm) :	316
AD (mm) :	184
AB (mm) :	252
K (mm) :	12
C (mm) :	89
B (mm) :	178

Boîte à bornes

Position boîte à bornes :	Dessus
PE raccordement (mm) :	M25x1,5

Caractéristiques

Référence :	MH1-132 MX4
Service :	S3-60%
Nombre de pôles :	4
Courant de démarrage relatif (A) :	6
Couple nominal (N.m) :	73
Couple de démarrage relatif (Cd/Cn) :	2
Couple maximum relatif (Cm/Cn) :	2,2
Classe d'isolation :	F
Classe d'échauffement :	B
Pression sonore (dB(A)) :	75
Equilibrage / classe de vibration :	Rotors équilibrés dynamiquement avec « demi clavette ». Classe de vibration A selon la norme CEI60034-14.

Construction

Matière carcasse : Aluminium

Matière flasque : Aluminium

Couleur RAL : RAL 9006, aluminium blanc.

Roulement côté D : 6308-ZZ

Roulement côté N : 6308-ZZ

Joint côté D : 40x58x8

Joint côté N : 40x58x8
