



IE1 MH1-100L6 1,5kW 6P 230/400 B3 LL

Référence : MH1-100 L6 Code article : 23300940

Classe de rendement : IE1 Matière carcasse : Aluminium

Prix indisponible

Pour accéder aux prix de tous nos produits, vous devez disposer d'un compte e-shop SERMES. <u>Connectez-vous</u>.

Schémas .ZIP

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







Poids (kg): 21

Forme construction: B3

U [V]	f [Hz]	P [kW]	I [A]	n [min-1]	cos phi	Classe	η 100%
230	50	1,5	6,75	920	0,74	IE1	74,5
400	50	1,5	3,9	920	0,74	IE1	74,5

Dimensions

AC (mm):	198
L (mm) :	366
TBL (mm) :	86
TBW (mm):	86
D (mm) :	28
E (mm) :	60
F (mm) :	8

A (mm):	160
H (mm) :	100
HD (mm) :	234
AD (mm) :	134
AB (mm) :	198
K (mm) :	12
C (mm):	63
B (mm) :	140

Boîte à bornes

Position boîte à bornes :	Dessus
PE raccordement (mm) :	M20x1.5

Caractéristiques

Référence :	MH1-100 L6
Service:	S3-60%
Nombre de pôles :	6
Courant de démarrage relatif (A) :	5,5
Couple nominal (N.m) :	15,6
Couple de démarrage relatif (Cd/Cn) :	1,8
Couple maximum relatif (Cm/Cn) :	2
Classe d'isolation :	F
Classe d'échauffement :	В
Pression sonore (dB(A)):	64
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 :	6206-ZZ
Roulement côté N :	6206-ZZ
Joint côté D :	30x44x7
Joint côté N :	30x44x7

