

Moteur électrique LS 71 0.37/0.07/4/8 - 25090226

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 71
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 15° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1450/705
- Niveau sonore (décibels) : 49
- Intensité (ampères) : 1.4/0.6
- Puissance absorbée (watts) : 370/750
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 112mm, AA = 23mm, AB = 126mm, AC = 140mm, B = 90mm, BB = 104mm, C = 45mm, D = 14j6, E = 30mm, F = 5mm, G = 11mm, GD = 5mm, HA = 9mm, H = 71mm, HJ = 100mm, I = 40mm, II = 40mm, J = 80mm, K = 7mm, L = 25mm, LB = 186mm, LJ = 27mm, LO = 4mm, O = M5, p = 15mm, x = 7.5mm

