

## Moteur électrique LS 112 4/O,75/4/8 - 25090586

### Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 112
- Diamètre de l'arbre : 28
- Longueur de l'arbre (mm) : 60
- Nombre de vitesses : 2
- 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) : 1500/750
- Intensité (ampères) : 8,7/3,5
- Puissance absorbée (watts) : 4000/750
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 190mm, AB = 220mm, B = 140mm, BB = 165mm, C = 70mm, X = 12mm, AA = 52mm, K = 12mm, HA = 14mm, H = 112mm, AC = 235mm, HD = 260mm, LB = 334mm, LB1 = 288mm, LJ = 36mm, J = 86mm, I = 43mm, II = 43mm, CA = 130mm

