

Moteur électrique K21R 132 S4 5.5/4 B35 - 25090595

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 38
- Longueur de l'arbre (mm) : 80
- Sens de rotation : SIH
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400/600V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 45°
- Vitesse (tours/minute) : 1425
- Intensité (ampères) : 11,8/6,85
- Puissance absorbée (watts) : 5500
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 216mm, AA = 50mm, AB = 256mm, AC = 196mm, B = 140mm, B' = 140mm, BB = 180mm, C = 89mm, K = 12mm, K' 12mm, L = 460mm, H = 132mm, HA = 18mm, HD = 287mm, HH = 105mm, BI = 20mm, AG = 104mm, LL = 112mm, P = 300mm, N = 230mm, LA = 12mm, M = 26,5mm, T = 4mm, S = 14mm

