



SRT 132 - INDUCTANCE TRIPHASÉE POUR VARIATEURS VITESSE 132KW - IP00



Référence commerciale : 62551
Référence technique: S86B700F31500

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type : Inductance (Self)
Courant : triphasé
Norme(s) : EN 61558-2-20
Puissance : pour moteur 132 kW
Fréquence : 50-60 Hz
Protection : IP00
Version : variation de vitesse
Échauffements : F (IEC 60085)
T° ambiante max. : 35°C
Pertes à vide : 310 W

DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H) : 330 x 260 x 340 mm
Entraxes de fixation (a x b) : 250 x 210 mm
Diamètre de fixation (Ø) : 11 mm
Poids : 44 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Aucune recommandation trouvée.

OPTIONS:

Sondes de température (PTC, PT100, Bilame)
Prises de réglages
Tropicalisation