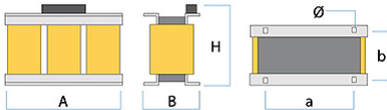




## SRT 110 - INDUCTANCE TRIPHASÉE POUR VARIATEURS VITESSE 110KW - IP00



Référence commerciale : 62541  
Référence technique: A86B882F25000

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type : Inductance (Self)  
Courant : triphasé  
Norme(s) : EN 61558-2-20  
Puissance : pour moteur 110 kW  
Fréquence : 50-60 Hz  
Protection : IP00  
Version : variation de vitesse  
Échauffements : F (IEC 60085)  
T° ambiante max. : 35°C  
Pertes à vide : 200 W

### DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H) : 300 x 200 x 325 mm  
Entraxes de fixation (a x b) : 250 x 110 mm  
Diamètre de fixation ( $\emptyset$ ) : 8,5x20 mm  
Poids : 35 kg

### PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Aucune recommandation trouvée.

### OPTIONS:

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