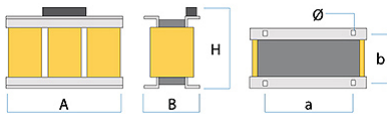
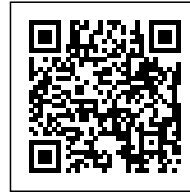


SRT 160 - INDUCTANCE TRIPHASÉE POUR VARIATEURS VITESSE 160KW - IP00



Référence commerciale : 62571
Référence technique: S86B551F40000

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type : Inductance (Self)
Courant : triphasé
Norme(s) : EN 61558-2-20
Puissance : pour moteur 160 kW
Fréquence : 50-60 Hz
Protection : IP00
Version : variation de vitesse
Échauffements : F (IEC 60085)
T° ambiante max. : 35°C
Pertes à vide : 370 W

DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H) : 350 x 370 x 340 mm
Entraxes de fixation (a x b) : 250 x 310 mm
Diamètre de fixation (\emptyset) : 11 mm
Poids : 52 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Aucune recommandation trouvée.

OPTIONS:

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