
S.A.S. à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
Parc Industriel des 50 Arpents
8, square Louis Blanc
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

COPRA CBC 400 JJ 3F-400V +BOC. - 30610014

La gamme Copra est utilisée dans les installations de traitement d'air, les centrales de climatisation et les systèmes de désenfumage.

La conception sans caisson "CBC" permet un montage direct en gaine ou sur châssis pour les applications nécessitant un gain de place.

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Diamètre (hélice ou turbine) : 400
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Intensité (ampères) : 6,8
- Puissance absorbée (watts) : 4400