



Image semblable

Données de commande

6SE6400-4BD24-0FA0

Numéro ordre du client :

Numéro de commande :

Numéro d'offre :

Remarque :

N° Position :

Numéro de soumission :

Projet :

Caractéristiques assignées

Tension de circuit intermédiaire, max. CC 900,0 V

Puissance assignée Pdb 4,000 kW

Puissance assignée max. 80,00 kW

Caract. tech. générales

Résistance 8 Ω

Caractéristiques techniques

Indice de protection IP20 / UL open type

Poids net 16,70 kg (36,82 lb)

Largeur 395,0 mm (15,55 in)

Hauteur 650,0 mm (25,59 in)

Profondeur 315,0 mm (12,40 in)

Raccordements

Raccordement d'énergie

Exécution Goujons M6

Sections raccordables 35,00 mm²

Borne PE

Exécution Goujons M6

Exécution sur le boîtier Goujons M6

Interrupteur thermostatique

Exécution Contact NF

Sections raccordables 2,50 mm²