



Image semblable

Données de commande **6SE6400-4BD16-5CA0**

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 0,650 kW

Puissance assignée max. 13,00 kW

Caract. tech. générales

Résistance 56 Ω

Caractéristiques techniques

Indice de protection IP20 / UL open type

Poids net 3,80 kg (8,38 lb)

Largeur 185,0 mm (7,28 in)

Hauteur 285,0 mm (11,22 in)

Profondeur 150,0 mm (5,91 in)

Raccordements

Raccordement d'énergie

Exécution pigtail

Longueur 0,91 m

Borne PE

Exécution pigtail

Exécution sur le boîtier goujon M5

Interrupteur thermostatique

Exécution Contact NF

Sections raccordables 2,50 mm²