

Fiche technique Inductance de sortie

N° d'article :

6SE6400-3TC00-4AD2

Numéro de commande client :

Numéro de commande :

Numéro d'offre :

Remarque :



Image semblable

N° Position :

Numéro de soumission :

Projet :

Caractéristiques assignées	
Courant assigné	4,00 A
Puissance dissipée	0,005 kW

Caractéristiques mécaniques	
Indice de protection	IP20 / UL open type
Poids net	1,9 kg (4,19 lb)
Dimensions	

Largeur	75,5 mm (2,97 in)
Hauteur	200 mm (7,87 in)
Profondeur	110 mm (4,33 in)

Raccordements	
Raccordement d'énergie Power Module	

Exécution	Pigtail
Longueur	0,35 m

Raccordement d'énergie moteur	
Exécution	

Exécution	bornes à vis
Sections raccordables	2,50 mm ²

Longueur des câbles moteur, max.	
3 ph. 380 V -10 % ... 400 V	

Blindé	150 m
Non blindé	225 m

3 ph. 401 V ... 480 V +10 %	
Blindé	

Blindé	100 m
Non blindé	150 m

Borne PE	
Exécution	Goujon M5