

Données de commande

6SL3000-2CE34-1AA0



Image semblable

Numéro de commande client :

Numéro de commande :

Numéro d'offre :

Remarque :

N° Position :

Numéro de soumission :

Projet :

Caractéristiques assignées

Nombre de phases	3 CA
Tension réseau	380 ... 480 V
Courant assigné	408,0 A
Puissance dissipée	0,380 kW

Caractéristiques techniques

Indice de protection	IP00
Poids net	198,00 kg
Largeur	620,0 mm
Hauteur	370,0 mm
Profondeur	360,0 mm

Raccordements

Raccordement d'énergie Power Module

Exécution	raccordement plat pour cosse M10
Sections raccordables	240,00 mm ²

Raccordement d'énergie moteur

Exécution	Connecteur plat pour cosse M10
Sections raccordables	240,00 mm ²

Longueur des câbles moteur, max.

Blindé	300 m
Non blindé	450 m

Borne PE

Exécution	Vis M10
-----------	---------

Normes

Conformité aux normes	cURus
-----------------------	-------