

Données de commande

6SL3202-0AE28-8SA0



Image semblable

Numéro ordre du 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	92,0 A
Puissance dissipée	0,251 kW

Caractéristiques techniques

Indice de protection	IP00
Poids net	45,00 kg
Largeur	275,0 mm
Hauteur	368,0 mm
Profondeur	275,0 mm

Raccordements

Raccordement d'énergie Power Module

Exécution	borne à vis
Sections raccordables	95,00 mm ²

Raccordement d'énergie moteur

Exécution	bornes à vis
Sections raccordables	95,00 mm ²

Longueur des câbles moteur, max.

Blindé	200 m
Non blindé	300 m

Borne PE

Exécution	Vis M8
-----------	--------