

Données de commande

6SL3202-0AE24-6SA0



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	47,0 A
Puissance dissipée	0,185 kW

### Caractéristiques techniques

Indice de protection	IP00
Poids net	24,00 kg
Largeur	250,0 mm
Hauteur	315,0 mm
Profondeur	262,0 mm

### Raccordements

#### Raccordement d'énergie Power Module

Exécution	borne à vis
Sections raccordables	50,00 mm <sup>2</sup>

#### Raccordement d'énergie moteur

Exécution	bornes à vis
Sections raccordables	50,00 mm <sup>2</sup>

#### Longueur des câbles moteur, max.

Blindé	200 m
Non blindé	300 m

#### Borne PE

Exécution	Vis M6
-----------	--------