

Données de commande

6SL3202-0AE20-6SA0



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	6,0 A
Puissance dissipée	0,049 kW

### Caractéristiques techniques

Indice de protection	IP20 / UL open type
Poids net	3,00 kg
Largeur	75,5 mm
Hauteur	200,0 mm
Profondeur	110,0 mm

### Raccordements

#### Raccordement d'énergie Power Module

Exécution	câble
Sections raccordables	6,00 mm <sup>2</sup>

#### Raccordement d'énergie moteur

Exécution	ligne
Sections raccordables	6,00 mm <sup>2</sup>

#### Longueur des câbles moteur, max.

Blindé	200 m
Non blindé	300 m

#### Borne PE

Exécution	Goujons M5
-----------	------------