

Données de commande

6SL3202-0AE21-0CA0



Image semblable

Numéro ordre du client :

Numéro de commande :

Numéro d'offre :

Remarque :

N° Position :

Numéro de soumission :

Projet :

### Caractéristiques assignées

Tension assignée 380,00 ... 480,00 V

Courant assigné 9,40 A

Puissance dissipée 0,020 kW

### Caractéristiques techniques

Largeur 154,0 mm (6,06 in)

Hauteur 270,0 mm (10,63 in)

Profondeur 70,0 mm (2,76 in)

Indice de protection IP00

Poids net 4,40 kg (9,70 lb)

### Raccordements

#### Raccordement d'énergie Power Module

Exécution câble

Sections raccordables 1,50 mm<sup>2</sup>

Longueur 0,40 m

#### Raccordement d'énergie moteur

Exécution bornes à vis

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

#### 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 100 m

Non blindé 150 m

#### Borne PE

Exécution Goujons M5