

## Fiche technique Filtre réseau

N° d'article : 6SL3000-0HE15-0AA0

Numéro de commande client :  
Numéro de commande :  
Numéro d'offre :  
Remarque :

N° Position :  
Numéro de soumission :  
Projet :



Image semblable

### Caractéristiques assignées

#### Entrée

Nombre de phases	3 CA
Tension réseau	380 ... 480 V

#### Sortie

Courant assigné	12,0 A
-----------------	--------

### Caractéristiques techniques générales

Puissance dissipée	0,020 kW
--------------------	----------

### Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP20
Poids net	2,10 kg (4,63 lb)

#### Dimensions

Largeur	60,0 mm (2,36 in)
Hauteur	285,0 mm (11,22 in)
Profondeur	122,0 mm (4,80 in)

### Raccordements

#### Côté réseau

Exécution	borne à vis
Sections raccordables	10,00 mm <sup>2</sup>

#### Côté charge

Exécution	bornes à vis
-----------	--------------

#### Borne PE

Exécution	Goujons M6
-----------	------------

### Normes

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