

Fiche technique Filtre réseau

N° d'article : 6SL3203-0BE32-5AA0

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	250,0 A

Caractéristiques mécaniques	
-----------------------------	--

Indice de protection	IP00
Poids net	12,40 kg (27,34 lb)
Dimensions	
Largeur	240,0 mm (9,45 in)
Hauteur	360,0 mm (14,17 in)
Profondeur	116,0 mm (4,57 in)

Raccordements	
---------------	--

Côté réseau	
Exécution	Sur l'enveloppe par goujons M8
Côté charge	
Exécution	sur l'enveloppe par goujons M8
Borne PE	
Exécution	raccordement plat vis M10