

Porte-fusible SENTRON, classe J, 3 pôles, In : 100 A, Un CA : 600 V, montage sur plaque de montage, respecter les règles d'installation nationales en vigueur !



Version	
nom de marque produit	SETRON
désignation du produit	Porte-fusible
version du produit	Montage sur plaque
Caractéristiques techniques générales	
nombre de pôles	3
Taille du cartouche-fusible	Classe J
Tension d'alimentation	
Courant d'emploi / pour CA / Valeur assignée	100 A
Tension d'emploi	600 V
• pour CA / Valeur assignée	
indice de protection IP	IP20
Conception mécanique	
hauteur	200 mm
largeur	106 mm
profondeur	108 mm
poids net	1 070 g

## Certificats

désignation du matériel

- selon EN 61346-2
- selon CEI 81346-2:2009

F

Contrôleur

## General Product Approval



UR

## Autres informations

**Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)**

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

**Industry Mall (système de commande en ligne)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3NW7531-6HG>

**Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3NW7531-6HG>

**Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NW7531-6HG](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW7531-6HG)

**CAX-Online-Generator**

<http://www.siemens.com/cax>

**Tender specifications**

<http://www.siemens.com/specifications>



