SIEMENS

Fiche technique 3NW7531-6HG

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	SENTRON
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	
 pour CA / Valeur assignée 	600 V
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

F

• selon CEI 81346-2:2009

Contrôleur

General Product Approval



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

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Tender specifications

http://www.siemens.com/specifications





