

SENTRON, cartouche fusible cylindrique, 14 x 51 mm, 16 A, gG, Un
CA : 690 V



Version	
Nom de marque produit	SENTRON
Désignation du produit	Cartouche fusible cylindrique
Caractéristiques techniques générales	
Classe de fonctionnement de la cartouche-fusible	gG
Taille de la cartouche fusible	14x51 mm
Type de tension	AC
Courant / pour CA / Valeur assignée	16 A
Tension d'alimentation / pour CC	250 V
Tension d'emploi / Valeur assignée	690 V
Dissipation	
Puissance dissipée [W] / pour la valeur assignée du courant / pour CA / à chaud / par pôle	2,1 W
Circuit principal	
Courant d'emploi / Valeur nominale	16 A
Détails sur le produit	
Constituant du produit / Détecteur de choc	Non
Position de montage	Indifférent, de préférence vertical

Poids net

21 g

Certificats

Désignation du matériel

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

F

Contrôleur

Declaration of Conformity

Test Certificates



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

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=3NW6105-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3NW6105-1>

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=3NW6105-1

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

