

SITOR- Cartouche fusible cylindrique, 10x38 mm, 16A, gR, Un AC:
690 V, Un CC: 440V



Version

nom de marque produit	SENTRON
désignation du produit	Cartouche fusible cylindrique SITOR

Caractéristiques techniques générales

Classe de fonctionnement de la cartouche-fusible	gR
Taille de la cartouche fusible	10 x 38 mm
Type de tension	AC
Courant d'emploi / pour CA / Valeur assignée	16 A
Tension d'alimentation / pour CC	440 V
Tension d'emploi / Valeur assignée	690 V

Circuit principal

Courant d'emploi	
<ul style="list-style-type: none"> • Valeur nominale 	16 A

Détails sur le produit

Constituant du produit / Détecteur de choc	Non
--	-----

Conception mécanique

position de montage	Indifférent, de préférence vertical
---------------------	-------------------------------------

poids net

9 g

Certificats

désignation du matériel

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

F

Contrôleur

General Product Approval



CCC



UR

[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=3NC1016-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3NC1016-0MK>

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=3NC1016-0MK

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



