

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 / 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 / Valeur nominale	16 A
------------------------------------	------

### Détails sur le produit

Constituant du produit / Détecteur de choc	Non
Position de montage	Indifférent, de préférence vertical
Poids net	10 g

### Certificats

Désignation du matériel

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

F  
Contrôleur

General Product Approval

[Miscellaneous](#)



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=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](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>



