

SITOR- Cartouche fusible cylindrique, 10x38 mm, 20A, aR, Un AC:  
600 V, Un CC: 700 V, CC selon UL



Version	
Nom de marque produit	SETRON
Désignation du produit	Cartouche fusible cylindrique SITOR
Version du produit	DC selon UL
Caractéristiques techniques générales	
Classe de fonctionnement de la cartouche-fusible	aR
Taille de la cartouche fusible	10 x 38 mm
Type de tension	AC
Courant / pour CA / Valeur assignée	20 A
Tension d'alimentation / pour CC	700 V
Tension d'emploi / Valeur assignée	600 V
Dissipation	
Puissance dissipée [W] / pour la valeur assignée du courant / pour CA / à chaud / par pôle	4,8 W
Circuit principal	
Courant d'emploi / Valeur nominale	20 A
Détails sur le produit	
Constituant du produit / Détecteur de choc	Non

Position de montage	Indifférent, de préférence vertical
Poids net	16 g

### Certificats

Désignation du matériel

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

F  
Contrôleur

General Product Approval

Declaration of Conformity



[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=3NC1020>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3NC1020>

**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=3NC1020](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC1020)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



