

SITOR- Cartouche fusible cylindrique, 14x51 mm, 20A, aR, Un AC: 690 V, Un CC: 600V, CC selon UL, dispositif indicateur pour perceur



Version	
Nom de marque produit	SETRON
Désignation du produit	Cartouche fusible cylindrique SITOR
Version du produit	DC selon UL
Type de l'indicateur	Indicateur de fusion à perceur
Caractéristiques techniques générales	
Classe de fonctionnement de la cartouche-fusible	aR
Taille de la cartouche fusible	14x51 mm
Type de tension	AC
Courant / pour CA / Valeur assignée	20 A
Tension d'alimentation / pour CC	600 V
Tension d'emploi / Valeur assignée	690 V
Dissipation	
Puissance dissipée [W] / pour la valeur assignée du courant / pour CA / à chaud / par pôle	6 W
Circuit principal	
Courant d'emploi / Valeur nominale	20 A
Détails sur le produit	

Constituant du produit / Détecteur de choc	Oui
Position de montage	Indifférent, de préférence vertical
Poids net	19 g

Certificats

Désignation du matériel

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

F

Contrôleur

General Product Approval

Declaration of Conformity



UR

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

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=3NC1420-5>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3NC1420-5>

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=3NC1420-5

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



