

SITOR- Cartouche fusible cylindrique, 14x51 mm, 10A, aR, Un AC:
690 V, Un CC: 800V, 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	14x51 mm
Type de tension	AC
Courant / pour CA / Valeur assignée	10 A
Tension d'alimentation / pour CC	700 V
Tension d'emploi / Valeur assignée	690 V
Dissipation	
Puissance dissipée [W] / pour la valeur assignée du courant / pour CA / à chaud / par pôle	4 W
Circuit principal	
Courant d'emploi / Valeur nominale	10 A
Détails sur le produit	
Constituant du produit / Détecteur de choc	Non

Position de montage	Indifférent, de préférence vertical
Poids net	19 g

Certificats

Désignation du matériel	F
<ul style="list-style-type: none"> selon EN 61346-2 selon CEI 81346-2:2009 	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=3NC1410>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3NC1410>

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=3NC1410

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



