

Cartouche fusible SITOR, avec contacts à couteau fendus NH1, In: 160A, aR, Un AC: 1000V, indicateur frontal



Version	
Nom de marque produit	SETRON
Désignation du produit	Cartouche fusible SITOR
Version du produit	avec contacts à couteau fendus
Type de l'indicateur	indicateur frontal
Type du contact	avec contacts à couteaux, argenté
Type de la cartouche-fusible	SITOR, forme NH
Caractéristiques techniques générales	
Taille du système à fusibles / selon EN 60269-1	NH1
Classe de fonctionnement de la cartouche-fusible	aR
Facteur de charge variable (WL)	0,95
Tension d'alimentation	
Type de tension	AC
Courant / pour CA / Valeur assignée	160 A
Tension d'alimentation	1 000 V
• pour CA / Valeur assignée	
Capacité de commutation	
Pouvoir de coupure courant	

- selon CEI 60947-2 / Valeur assignée 100 kA

### Dissipation

Puissance dissipée [W]	42 W
Puissance dissipée [W]	42 W
<ul style="list-style-type: none"> <li>• pour la valeur assignée du courant / pour CA / à chaud / par pôle</li> </ul>	42 W
<ul style="list-style-type: none"> <li>• max.</li> </ul>	42 W

### Détails sur le produit

Description du produit	pas de détrompage de taille
------------------------	-----------------------------

### Conception mécanique

Position de montage	indifférent, de préférence vertical
---------------------	-------------------------------------

### Conditions environnementales

Température ambiante	-20 ... +50 °C
Catégorie d'environnement	-20 à +50 avec 95% d'humidité relative

### Certificats

Désignation du matériel	F
<ul style="list-style-type: none"> <li>• selon EN 61346-2</li> <li>• selon CEI 81346-2:2009</li> </ul>	Contrôleur

General Product Approval

Declaration of Con-  
formity

other



[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=3NE3224>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3NE3224>

**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=3NE3224](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE3224)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



