

Cartouche fusible SITOR, avec contacts à couteau, NH000, In: 32 A, gR, Un AC: 690V, Un CC: 440V, indicateur frontal



Version	
Nom de marque produit	SETRON
Désignation du produit	Cartouche fusible SITOR
Version du produit	avec contacts à couteaux
Type de l'indicateur	indicateur frontal
Type du contact	avec languettes de vissage, argenté
Type de la cartouche-fusible	SITOR, forme NH
Caractéristiques techniques générales	
Taille du système à fusibles / selon EN 60269-1	NH000
Classe de fonctionnement de la cartouche-fusible	gR
Tension d'alimentation	
Type de tension	AC/DC
Courant / pour CA / Valeur assignée	32 A
Tension d'alimentation	
• pour CA / Valeur assignée	690 V
• pour CC	440 V
Dissipation	
Puissance dissipée [W]	11 W

Puissance dissipée [W]	11 W
<ul style="list-style-type: none"> <li>• pour la valeur assignée du courant / pour CA / à chaud / par pôle</li> </ul>	

### 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

### Declaration of Conformity



### 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=3NE8801-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3NE8801-0MK>

#### Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, ...)

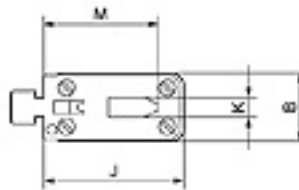
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NE8801-0MK](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE8801-0MK)

#### CAX-Online-Generator

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

#### Tender specifications

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



Typ	Maße							
	A	B	D	H	J	K	M	L
3NE88...OMK	53	21	51,5	15	43	6	35	78,5
3NE82...OMK	62,5	44	70,5	20	53	6	40	135
3NE83...OMK	68	50	70,5	25	61	6	45	150