

Cartouche fusible SITOR, avec pattes à visser, NH000, In: 63A, 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 languettes de vissage
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
Facteur de charge variable (WL)	0,95
Tension d'alimentation	
Type de tension	AC/DC
Courant / pour CA / Valeur assignée	63 A
Tension d'alimentation	
<ul style="list-style-type: none"> • pour CA / Valeur assignée • pour CC 	690 V 440 V
Capacité de commutation	

Pouvoir de coupure courant	
<ul style="list-style-type: none"> • pour CC / selon CEI 60947-2 / Valeur assignée 	50 kA
<ul style="list-style-type: none"> • selon CEI 60947-2 / Valeur assignée 	200 kA

Dissipation

Puissance dissipée [W]	16 W
Puissance dissipée [W]	16 W
<ul style="list-style-type: none"> • pour la valeur assignée du courant / pour CA / à chaud / par pôle 	16 W
<ul style="list-style-type: none"> • max. 	16 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"> • selon EN 61346-2 	Contrôleur
<ul style="list-style-type: none"> • selon CEI 81346-2:2009 	

General Product Approval



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=3NE8718-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3NE8718-1>

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=3NE8718-1

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



