

Cartouche fusible à couteaux NH, NH3, In : 315 A, aM, Un CA : 690 V, indicateur frontal, poignées de transport sous tension



Version	
Nom de marque produit	SETRON
Désignation du produit	Cartouche fusible NH
Version du produit	avec contacts à couteaux
Type de l'indicateur	Indicateur frontal
Type du contact	anticorrosion, argenté
Type de la cartouche-fusible	Cartouche fusible NH
Caractéristiques techniques générales	
Taille du système à fusibles / selon EN 60269-1	NH3
disjoncteur / Type de base	3ND
Type de montage	Languettes d'accrochage conductrices
Type de tension	AC
Courant / pour CA / Valeur assignée	315 A
Tension d'alimentation	
<ul style="list-style-type: none"> <li>pour CA / Valeur assignée</li> </ul>	690 V
Classe de protection	
Indice de protection IP	IP20, avec cond...rs raccordés
Capacité de commutation	

Pouvoir de coupure courant	
<ul style="list-style-type: none"> <li>selon CEI 60947-2 / Valeur assignée</li> </ul>	120 kA

### Dissipation

Puissance dissipée [W]	22,6 W
Puissance dissipée [W] / pour la valeur assignée du courant / pour CA / à chaud / par pôle	22,6 W

### Électricité

courant assigné In / CEI, DIN/VDE / à 40 Cel	299,25 A
--	----------

### Conception mécanique

Largeur	
<ul style="list-style-type: none"> <li>du boîtier</li> </ul>	57,8 mm
Position de montage	indifférent, de préférence vertical
Poids net	597 g

### Conditions environnementales

Température ambiante	-5 ... +40 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>à l'entreposage</li> </ul>	Humidité de 90 % pour 20 °C
Catégorie d'environnement	-20 à +50 avec ...ité relative

### Certificats

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

<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Conformity</b>	<b>Test Certificates</b>
---------------------------------	----------------------------------	--------------------------



CCC



EG-Konf.

[Type Test Certificates/Test Report](#)

### 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=3ND2352>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3ND2352>

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

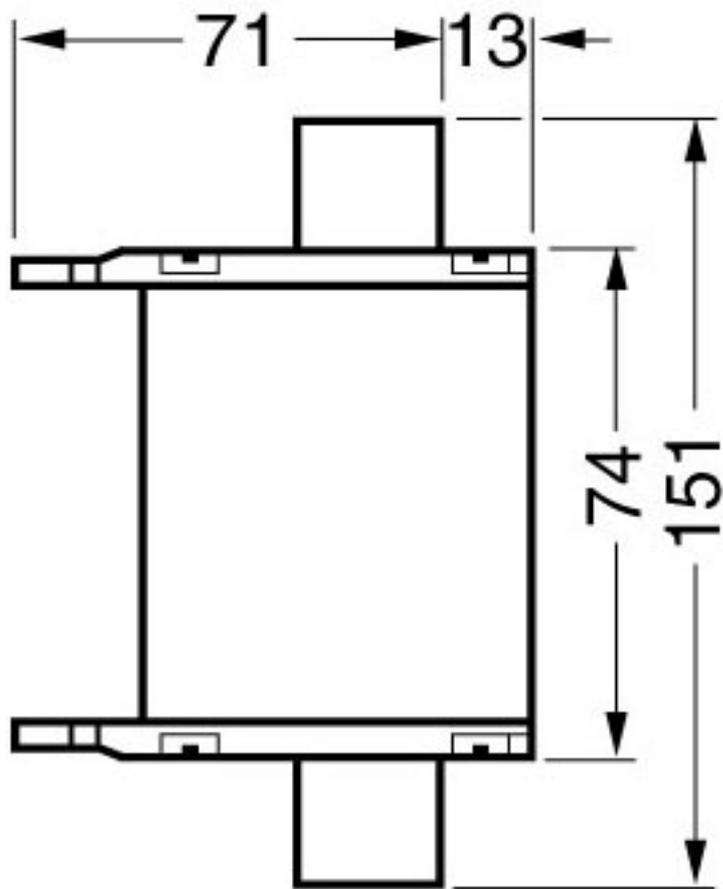
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3ND2352](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3ND2352)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

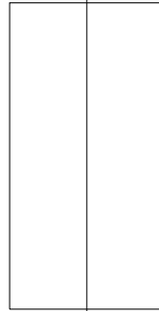
<http://www.siemens.com/specifications>



I2Y1\_00214

1

-F1



2

