

SENTRON, Support pour fusible cylindrique, 22x58 mm, 1P+N, In : 100 A, CA non : 690 V



Version	
nom de marque produit	SENTRON
désignation du produit	Supports pour fusibles cylindriques
Caractéristiques techniques générales	
nombre de pôles	2
nombre de pôles / remarque	1P+N
Taille du cartouche-fusible	22x58 mm
Tension d'alimentation	
Courant d'emploi / pour CA / Valeur assignée	100 A
Tension d'emploi	690 V
• pour CA / Valeur assignée	
indice de protection IP	IP20
Conception mécanique	
hauteur	117 mm
largeur	72 mm
profondeur	70 mm
poids net	365 g

## Certificats

désignation du matériel

- selon EN 61346-2
- selon CEI 81346-2:2009

F

Contrôleur

Declaration of Conformity

Test Certificates



EG-Konf.

[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=3NW7251>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3NW7251>

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

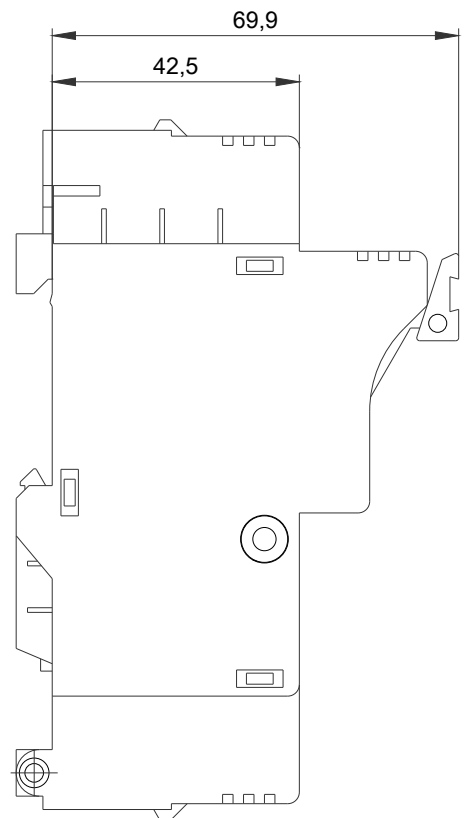
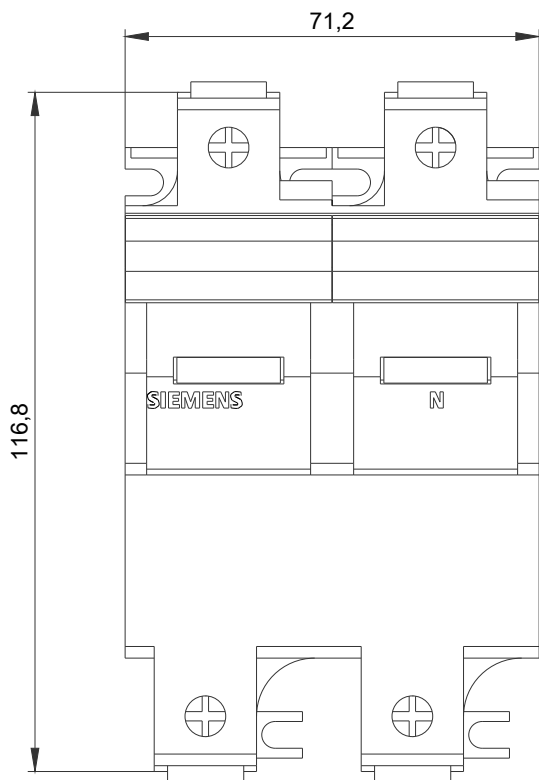
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NW7251](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW7251)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



3NW7251, 3NW7252

