

MINIZED, fusible-interrupteur-sectionneur, D01, 4 pôles, 3P+N, In : 16A, CA non : 400 V



| Version  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Nom de marque produit  | MINIZED                          |
| Caractéristiques techniques générales  |                                  |
| Nombre de pôles  | 4                                |
| Nombre de pôles / Remarque   | 3P+N                             |
| Taille du système à fusibles / selon EN 60269-1  | D01                              |
| Catégorie de surtension  | 4                                |
| Tension  |                                  |
| Tension de tenue aux chocs / Valeur assignée   | 6 kV                             |
| Tension d'alimentation   |                                  |
| Courant / pour CA / Valeur assignée  | 16 A                             |
| Tension d'emploi / pour CA / Valeur assignée   | 400 V                            |
| Classe de protection   |                                  |
| Indice de protection IP  | IP20, avec conducteurs raccordés |
| Dissipation  |                                  |
| Puissance dissipée [W] / pour la valeur assignée du courant / pour CA / à chaud / par pôle | 0,4 W                            |

## Détails sur le produit

Caractéristique produit / plombable Oui

## Liens

Couple de serrage / pour bornes a vis 2,5 ... 3 N·m

## Conception mécanique

|                     |                                     |
|---------------------|-------------------------------------|
| Hauteur             | 70 mm                               |
| Largeur             | 108 mm                              |
| Profondeur          | 88 mm                               |
| Position de montage | indifférent, de préférence vertical |
| Poids net           | 270 g                               |

## Certificats

Désignation du matériel

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

### General Product Approval

### 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=5SG7661-0KK16>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/5SG7661-0KK16>

### 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=5SG7661-0KK16](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SG7661-0KK16)

### CAX-Online-Generator

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

### Tender specifications

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

