

SENTRON, Support pour fusible cylindrique, 8x32 mm, 3P+N, In : 20A, CA non : 400 V



Version	
Nom de marque produit	SENTRON
Désignation du produit	Supports pour fusibles cylindriques
Caractéristiques techniques générales	
Nombre de pôles	4
Nombre de pôles / Remarque	3P+N
Taille du cartouche-fusible	8x32 mm
Tension d'alimentation	
Courant / pour CA / Valeur assignée	20 A
Tension d'emploi	400 V
• pour CA / Valeur assignée	
Indice de protection IP	IP20
Conception mécanique	
Hauteur	81 mm
Largeur	54 mm
Profondeur	64 mm
Poids net	210 g

Certificats

Désignation du matériel

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

F

Contrôleur

Declaration of Conformity



EG-Konf.

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=3NW7363>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3NW7363>

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=3NW7363

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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





