SIEMENS

Fiche technique 3NW7314

SENTRON, Support pour fusible cylindrique, 8x32 mm, 1 pôle, In : 20A, CA non : 400 V, Signalisation par LED



Version	
Nom de marque produit	SENTRON
Désignation du produit	Supports pour fusibles cylindriques
Version du produit	LED de signalisation
Caractéristiques techniques générales	
Nombre de pôles	1
Taille du cartouche-fusible	8x32 mm
Tension d'alimentation	
Courant / pour CA / Valeur assignée	20 A
Tension d'emploi	
 pour CA / Valeur assignée 	400 V
Indice de protection IP	IP20
Conception mécanique	
Hauteur	81 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	64 mm
Poids net	67 g

Certificats

Désignation du matériel

• selon EN 61346-2

F

• selon CEI 81346-2:2009

Contrôleur

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=3NW7314

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3NW7314

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

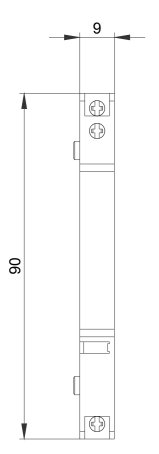
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW7314

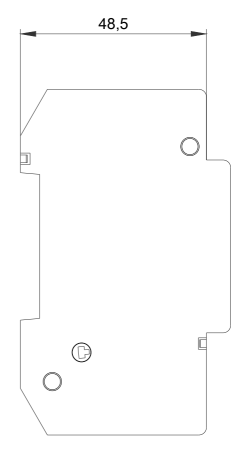
CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

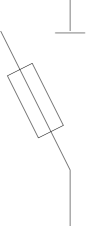
Tender specifications

http://www.siemens.com/specifications









1