

SENTRON, support pour fusible cylindrique, 10x38 mm, 1 pôle, In : 30 A, Ue CC : 1 000 V, Signalisation par LED pour application photovoltaïque



Version	
Nom de marque produit	SENTRON
Désignation du produit	Supports pour fusibles cylindriques
Version du produit	LED de signalisation, applications photovoltaïques
Caractéristiques techniques générales	
Nombre de pôles	1
Taille du cartouche-fusible	10x38 mm
Tension d'alimentation	
Courant / pour CA / Valeur assignée	30 A
Tension d'emploi	1 000 V
• pour CC / Valeur assignée	
Indice de protection IP	IP20
Conception mécanique	
Hauteur	85 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	65 mm
Poids net	62 g

Certificats

Désignation du matériel

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

F

Contrôleur

General Product Approval

Declaration of Con-
formity

other



[Miscellaneous](#)

CSA

UL

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=3NW7014-4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3NW7014-4>

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=3NW7014-4

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

