

SENTRON, support pour fusible cylindrique, 10x38 mm, 2 pôles, In : 30 A, Ue CC : 1 000 V, pour Application photovoltaïque



Version	
Nom de marque produit	SENTRON
Désignation du produit	Supports pour fusibles cylindriques
Version du produit	pour applications photovoltaïques

Caractéristiques techniques générales	
Nombre de pôles	2
Taille du cartouche-fusible	10x38 mm

Tension d'alimentation	
Courant / pour CA / Valeur assignée	30 A
Tension d'emploi • pour CC / Valeur assignée	1 000 V
Indice de protection IP	IP20

Conception mécanique	
Hauteur	85 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	65 mm
Poids net	122 g

Certificats

Désignation du matériel

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

F

Contrôleur

General Product Approval

Declaration of
Conformity

other



CCC



CSA



UL



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=3NW7023-4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3NW7023-4>

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=3NW7023-4

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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

