

SITOR fuse link, with holder, In: 170 A, aR, Un AC: 1000 V, Un DC: 440 V, front indicator



Versie

productmerknaam	SETRON
productbenaming	SITOR-smeltpatroon
uitvoering van het product	met inbouwhouder
uitvoering van de verklikker	karacteristieke kopmelder
uitvoering van het schakelcontact	corrosievrij, verzilverd
uitvoering van de smeltpatroon	Zekeringen voor speciale toepassingen

Algemene technische gegevens

bouwgrootte van het beveiligingssysteem / volgens EN 60269-1	overige
bedrijfsklasse van de smeltpatroon	aR
veranderlijke belastingsfactor (WL)	0,85

Voedingsspanning

type spanning	AC/DC
stroom / bij AC / nominale waarde	170 A
voedingsspanning	
<ul style="list-style-type: none"> • bij AC / nominale waarde • bij DC 	<p>1 000 V</p> <p>440 V</p>

Schakelvermogen

schakelvermogen stroom

- volgens IEC 60947-2 / nominale waarde 100 kA

Losbandigheid

vermogensverlies [W] 43 W

vermogensverlies [W]

- bij nominale waarde stroom / bij AC / bij warme bedrijfstoestand / per pool 43 W
- maximaal 43 W

Product Details

productbeschrijving geen onverwisselbaarheid

Mechanical Design

inbouwpositie willekeurig, bij voorkeur verticaal

Eisen aan de omgeving

omgevingstemperatuur -20 ... +50 °C

milieucategorie -20 tot +50 bij 95 % relatieve luchtvochtigheid

Certificaten

referentiemarkering

- volgens EN 61346-2 F
- volgens IEC 81346-2:2009 F

other

[Miscellaneous](#)

Verdere informatie

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/nl/nl/Catalog/product?mfb=3NE4146-5>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/nl/ps/3NE4146-5>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=3NE4146-5

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



