

SITOR fuse holder 22x 127 63 A 1500 V AC/1000 V DC 1-pole



Versie	
productbenaming	SITOR-mespatroonlastscheider
uitvoering van het bedieningselement	dekselgreep
Algemene technische gegevens	
aantal polen	1
bouwgrootte van de smeltpatroon	overige
gebruikscategorie	AC20B/DC20B
grootte van de smeltpatroon	22x127 mm
bedrijfsspanning	
<ul style="list-style-type: none"> • bij AC / nominale waarde / maximaal • bij DC / nominale waarde / maximaal 	1 500 V 1 000 V
Beschermingsklasse	
beschermingsklasse IP / aan voorzijde	IP20
Elektriciteit	
continustroom / nominale waarde	63 A
Geschiktheid	
geschiktheid voor gebruik	

• hoofdschakelaar	Geen
• lastscheidingschakelaar	Geen
• NOODSTOP-schakelaar	Geen
• veiligheidsschakelaar	Geen

Product functie

productfunctie / mespatroonbewaking	Geen
-------------------------------------	------

Kortsluiting

voorwaardelijke kortsluitstroom (I _q) / nominale waarde	50 kA
---	-------

Aansluitingen

aansluitbare kabeldoorsnede	
• eenaderig	1 ... 50 mm ²
• meeraderig	1 ... 50 mm ²
uitvoering van de elektrische aansluiting / voor hoofdstroomkring	schroefaansluiting

Mechanical Design

hoogte	200 mm
diepte	102 mm
bevestigingswijze	
• bodembevestiging	Ja
• frontmontage	Geen
• railmontage	Geen
nettogewicht	480 g

Certificaten

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

General Product Approval

[Miscellaneous](#)

Verdere informatie

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

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

Industry Mall (Online ordering system)

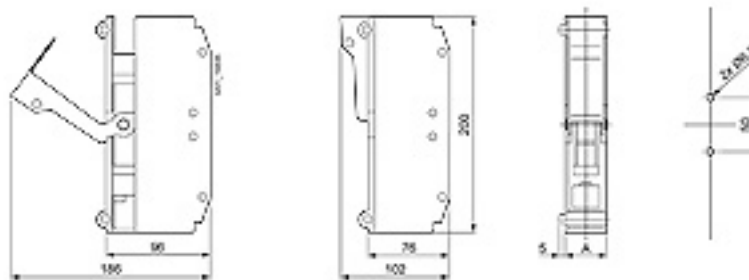
<https://mall.industry.siemens.com/mall/nl/nl/Catalog/product?mlfb=3NC2391-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/nl/ps/3NC2391-0MK>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC2391-0MK



Typ	Maße
3NC2391-0MK	40
3NC2392-0MK	80
3NC2393-0MK	120