

SITOR fuse switch 14x 51, Up to 50 A, 690 V AC



Versie	
productbenaming	SITOR-mespatroonlastscheider
uitvoering van het bedieningselement	overige
Algemene technische gegevens	
aantal polen	3
bouwgrootte van de smeltpatroon	overige
gebruikscategorie	volgens IEC 60947-3; AC 22B/50 A/400 V; AC22B/20 A/690 V
grootte van de smeltpatroon	14x51 mm
bedrijfsspanning	
<ul style="list-style-type: none"> • bij AC / nominale waarde / maximaal • bij DC / nominale waarde / maximaal 	690 V 800 V
Beschermingsklasse	
beschermingsklasse IP / aan voorzijde	overige
Elektriciteit	
continustroom / nominale waarde	50 A
Geschiktheid	
geschiktheid voor gebruik	

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

Product functie

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

Kortsluiting

voorwaardelijke kortsluitstroom (I _q) / nominale waarde	100 kA
---	--------

Aansluitingen

aansluitbare kabeldoorsnede	
• eenaderig	1,5 ... 35 mm ²
• meeraderig	1,5 ... 35 mm ²
uitvoering van de elektrische aansluiting / voor hoofdstroomkring	schroefaansluiting

Mechanical Design

hoogte	69 mm
diepte	95,5 mm
bevestigingswijze	
• bodembevestiging	Geen
• frontmontage	Ja
• railmontage	Geen
nettogewicht	318,8 g

Certificaten

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

General Product Approval

Declaration of Conformity



[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=3NC1493>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/nl/ps/3NC1493>



