

Circuit breaker Universal current 220 V DC 230/400 V AC 10kA, 1-pole, B, 32A



Versie

productmerknaam	SENTRON
productbenaming	leidingbeveiliging

Algemene technische gegevens

aantal polen	1
aantal polen / opmerking	1P
klasse van de inwerkingsstellingskarakteristiek	B
Vermogensschakelaar / basistype	5SY5
mechanische levensduur (schakelcycli) / typisch	10 000
overspanningscategorie	III

Voltage

isolatiespanning	
<ul style="list-style-type: none"> • bij DC / nominale waarde • bij eenfasebedrijf / bij AC / nominale waarde • bij meefasebedrijf / bij AC / nominale waarde 	<p>250 V</p> <p>440 V</p> <p>440 V</p>
voedingsspanning / bij eenfasebedrijf / bij AC / nominale waarde	230 V

Voedingsspanning

type spanning	AC/DC
stroom / bij AC / nominale waarde	32 A
voedingsspanning	
• bij AC / nominale waarde	400 V
• bij DC / nominale waarde	220 V
bedrijfsspanning	
• bij DC / nominale waarde / maximaal	250 V
voedingsspanningsfrequentie	
• nominale waarde	50/60 Hz

Beschermingsklasse

beschermingsklasse IP	IP20, met aangesloten geleiders
-----------------------	---------------------------------

Schakelvermogen

schakelvermogen stroom	
• bij DC / volgens IEC 60947-2 / nominale waarde	15 kA
• volgens EN 60898 / nominale waarde	10 kA
energiebegrenzingsklasse	3

Losbandigheid

vermogensverlies [W] / bij nominale waarde stroom / bij AC / bij warme bedrijfstoestand / per pool	2,6 W
geschiktheid voor gebruik	alle soorten stroom

Product Details

productfunctie / meeschakelende nulgeleider	Geen
productuitrusting / aanrakingsbescherming	Ja
productbestanddeel	
• combiklem boven	Ja
• combiklem onder	Ja
producteigenschap	
• eigenschappen voor hoofdschakelaars volgens EN 60204-1	Ja
• halogeenvrij	Ja
• verzegelbaar	Ja
• siliconenvrij	Ja
productuitbreiding / inbouwbaar / bijkomende technische voorzieningen	Ja

Kortsluiting

uitschakelvermogen kortsluitstroom (I _{cn})	
• bij DC / volgens EN 60898-2	10 kA

Aansluitingen

• aansluitbare kabeldoorsnede	
— eenaderig	0,75 ... 35 mm ²

— meeraderig	0,75 ... 35 mm ²
• aansluitbare kabeldoorsnede / fijnaderig / met adereindhuls	0,75 ... 25 mm ²
AWG-nummer / als gecodeerde aansluitbare kabeldoorsnede	18 ... 4
aanhaalmoment [lbf·in] / bij schroefaansluiting	22 ... 31 lbf·in
aanhaalmoment / bij schroefaansluiting	2,5 ... 3,5 N·m
positie / van de netaansluitkabel	AC willekeurig, DC polariteit in acht nemen

Mechanical Design

hoogte	90 mm
breedte	18 mm
diepte	76 mm
inbouwdiepte	70 mm
aantal module-eenheden breedte	1
bevestigingswijze	Snelbevestigingssysteem
inbouwpositie	willekeurig
nettogewicht	169 g

Eisen aan de omgeving

omgevingstemperatuur	-40 ... +70 °C
• tijdens opslag	-40 ... +75 °C

Certificaten

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

General Product Approval

Declaration of Conformity

Test Certificates



CCC



UR



VDE

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

Railway

[Confirmation](#)

[Vibration and Shock](#)

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=5SY5132-6>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/nl/ps/5SY5132-6>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SY5132-6

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



