

SENTRON, Sicherungslasttrennschalter 3NP5, 3-polig, NH2, 400 A, für Aufbau und Einbau auf Montageplatte, mit Schnelleinschaltung, Schraubanschluss



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Sicherungslasttrennschalter 3NP5
Ausführungsart	für Aufbau und Einbau, mit Schnelleinschaltung
Ausführung des Betätigungselements	Deckelgriff
Ausführung des Lastschalters / Leistenform	Nein
Allgemeine technische Daten	
Polzahl	3
Baugröße der Trennlasche	NH1, NH2
Baugröße des Sicherungseinsatzes	NH1, NH2
Dauerstrom / bei 35 °C / Bemessungswert	400 A
Leistungsfaktor cos phi / bei Gebrauchskategorie	
• AC-21 B / bei 400 V	0,95
• AC-21 B / bei 500 V	0,95
• AC-22 B / bei 400 V	0,65
• AC-22 B / bei 500 V	0,65
Leistungsschalter / Grundtyp	3NP536

Montageart	Festeinbau
Sicherungssystem	NH-Sicherung
Spannung	
Spannungsart	AC/DC
Isolationsspannung / Bemessungswert	690 V
Stoßspannungsfestigkeit / Bemessungswert	6 kV
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP / frontseitig	IP00
Verlustleistung	
Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	5 W
Strom	
Strom / Bemessungswert	400 A
Dauerstrom	
• Bemessungswert	400 A
• bei 40 °C / Bemessungswert	400 A
• bei 45 °C / Bemessungswert	400 A
• bei 50 °C / Bemessungswert	400 A
• bei 55 °C / Bemessungswert	380 A
• bei 60 °C / Bemessungswert	360 A
• bei 65 °C / Bemessungswert	340 A
• bei 70 °C / Bemessungswert	320 A
Durchlassstrom / I _{2 t} / maximal zulässig / bei Gebrauchskategorie	
• AC-21 B / bei 400 V	2 200 000 A ² ·s
• AC-21 B / bei 500 V	2 200 000 A ² ·s
• AC-22 B / bei 400 V	2 200 000 A ² ·s
• AC-22 B / bei 500 V	2 200 000 A ² ·s
Durchlassstrom / I _c / maximal zulässig / bei Gebrauchskategorie	
• AC-21 B / bei 400 V	40 kA
• AC-21 B / bei 500 V	40 kA
• AC-22 B / bei 400 V	40 kA
• AC-22 B / bei 500 V	40 kA
Hauptstromkreis	
Betriebsspannung	
• bei AC / bei 50/60 Hz / Bemessungswert	690 V
• bei AC / Bemessungswert / maximal	690 V
• bei DC / Bemessungswert	440 V
Betriebsstrom I _e / maximal / bei Gebrauchskategorie	
• AC-21 B / bei 400 V	400 A

- | | |
|-----------------------|-------|
| • AC-21 B / bei 500 V | 400 A |
| • AC-22 B / bei 400 V | 400 A |
| • AC-22 B / bei 500 V | 400 A |

Eignung

Eignung zur Verwendung	Anlagenschutz
• Hauptschalter	Nein
• Lasttrennschalter	Ja
• NOT-AUS-Schalter	Nein
• Sicherheitsschalter	Ja

Produktfunktion

Produktfunktion / Sicherungsüberwachung	Nein
---	------

Kurzschluss

Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom (I _{cu}) / bei 400 V / Bemessungswert	4 kA
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I _q / bei Gebrauchskategorie	
• AC-21 B / bei 400 V	50 kA
• AC-21 B / bei 500 V	50 kA
• AC-22 B / bei 400 V	50 kA
• AC-22 B / bei 500 V	50 kA

Anschlüsse

Ausführung des elektrischen Anschlusses	6 - 240 mm ²
• für Hauptstromkreis	Schraubanschluss

Mechanischer Aufbau

Höhe	300 mm
Breite	231 mm
Tiefe	192 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	1
Befestigungsart	Montageplatte
Befestigungsart	
• Bodenmontage	Ja
• Frontmontage	Nein
• Schienen-Montage	Nein
Nettogewicht	6 510 g

Umgebungsbedingungen

Verschmutzungsgrad	3
Aufstellungshöhe / bei Höhe über NN / maximal	2 000 m
Umgebungstemperatur	
• während Betrieb / minimal	-25 °C
• während Betrieb / maximal	55 °C

- während Lagerung / minimal
- während Lagerung / maximal

-50 °C

80 °C



Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen

- gemäß DIN EN 61346-2
- gemäß IEC 81346-2:2009

Q

Q

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	sonstiges
 <p>CCC</p>	 <p>EG-Konf.</p>	<p><u>spezielle Prüfbescheinigungen</u></p> <p><u>n</u></p>	<p><u>Bestätigungen</u></p> <p><u>Sonstige</u></p>

Sonstige

spezielle

Prüfbescheinigungen

Bestätigungen

Sonstige

CCC

EG-Konf.

n

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3NP5360-0CA00>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NP5360-0CA00>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NP5360-0CA00

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>

