SIEMENS

Datenblatt 5SY4232-7



Leitungsschutzschalter 400V 10kA, 2-polig, C, 32A, T=70mm

Ausführung	
Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Leitungsschutzschalter
Allgemeine technische Daten	
Polzahl	2
Ausführung der Pole	2P
Auslösecharakteristikklasse	С
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) typisch	10 000
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Spannung	
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Isolationsspannung (Ui)	
• bei Einphasen-Betrieb bei AC Bemessungswert	440 V
 bei Mehrphasen-Betrieb bei AC Bemessungswert 	440 V
Versorgungsspannung bei Einphasen-Betrieb bei AC Bemessungswert	230 V
Versorgungsspannung	
Versorgungsspannung	
 bei AC Bemessungswert 	400 V
 bei DC Bemessungswert 	60 V
Wertebereich der Versorgungsspannungsfrequenz	50/60 Hz
Betriebsspannung bei DC Bemessungswert maximal	72 V
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20, mit angeschlossenen Leitern
Schaltvermögen	
Schaltvermögen Strom	
 bei DC gemäß IEC 60947-2 Bemessungswert 	15 kA
 gemäß EN 60898 Bemessungswert 	10 kA
• gemäß IEC 60947-2 Bemessungswert	20 kA
Energiebegrenzungsklasse	3
Verlustleistung	
Verlustleistung [W] bei Bemessungswert Strom bei AC bei warmem Betriebszustand je Pol	2,6 W
Eignung zum Einsatz	Infrastruktur / Industrie
Produktdetails	
Produktbestandteil	
Kombiklemme oben	Ja
Kombiklemme unten	Ja
mitschaltender Neutralleiter	Nein

Produkteigenschaft	
 Eigenschaften für Hauptschalter nach EN 60204-1 	Ja
halogenfrei	Ja
plombierbar	Ja
siliconfrei	Ja
Produkterweiterung einbaubar Zusatzeinrichtungen	Ja
Produktfunktion	
Einstellwerte Einstellstrom (Ii) bei I-Auslösung	6,5
Bezugsgröße Einstellstrom (Ii) bei I-Auslösung	x ln
Kurzschluss	
Ausschaltvermögen Kurzschlussstrom (Icn)	
• bei AC gemäß UL 1077 und CSA C22.2 No.235	5 kA
Anschlüsse	
anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig	
• minimal	0,75 mm ²
maximal	35 mm²
anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig	
• minimal	0,75 mm²
maximal	35 mm²
anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendbearbeitung	
• minimal	0,75 mm ²
maximal	25 mm ²
AWG-Nummer als kodierter anschließbarer Leiterquerschnitt	
• minimal	18
maximal	4
Anzugsdrehmoment [lbf·in] bei Schraubanschluss	
• minimal	22 lbf·in
• maximal	31 lbf·in
Anzugsdrehmoment bei Schraubanschluss	
• minimal	2,5 N·m
• maximal	3,5 N·m
Position des Netzanschlusskabels	beliebig
Mechanischer Aufbau	
Höhe	90 mm
Breite	36 mm
Tiefe	76 mm
Einbautiefe	70 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	2
Befestigungsart	Schnellbefestigungssystem
Einbaulage	beliebig
Nettogewicht	323 g
Umgebungsbedingungen	
Einfluss der Umgebungstemperatur	max. 95% bis 55°C, max. 55% bis 70°C, max. 35% bis 75°C
Norm	IEC / EN 60898-1, IEC / EN 60947-2 / UL1077
Schwingfestigkeit gemäß IEC 60068-2-6	±1mm bei 5 bis 25Hz; 50m/s² bei 25 bis 150Hz
Umgebungstemperatur während Betrieb	40.00
• minimal	-40 °C
• maximal	70 °C
Umgebungstemperatur während Lagerung	40 °C
• minimal	-40 °C
maximal Appell des Testauklen für I Immelterüfung gemäß IEC 60069 2	75 °C
Anzahl der Testzyklen für Umweltprüfung gemäß IEC 60068-2-30	6
Umwelt Fußabdruck	
Umweltproduktdeklaration(EPD)	Ja
Treibhauspotential [CO2 eq] gesamt	16,8 kg
Treibhauspotential [CO2 eq] während Herstellung	1,13 kg
Treibhauspotential [CO2 eq] während Betrieb	15,7 kg
Treibhauspotential [CO2 eq] nach End of Life	-0,00046 kg
Approbationen Zertifikate	

Bestätigungen









<u>Sonstige</u>

allgemeine Produktzulassung

EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)

Konformitätserklärung

<u>KC</u>



Sonstige







Prüfbescheinigungen

Marine / Schiffbau

spezielle Prüfbescheinigungen **Sonstige**









Marine / Schiffbau

Sonstige

Railway

Umwelt



Sonstige

Bestätigungen

Bestätigungen

Schwingen / Schocken

Umweltbestätigung

Weitere Informationer

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

Informationen zur Verpackung

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875

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=5SY4232-7

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5SY4232-7

 ${\bf Bilddatenbank\ (Produkt fotos,\, 2D\text{-}Maßzeichnungen,\, 3D\text{-}Modelle,\, Ger\"{a}teschaltpl\"{a}ne,\, \ldots)}$

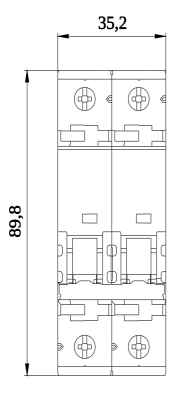
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5SY4232-7

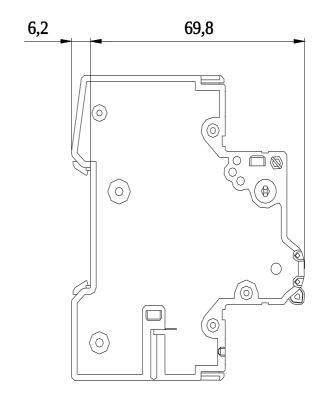
CAx-Online-Generator

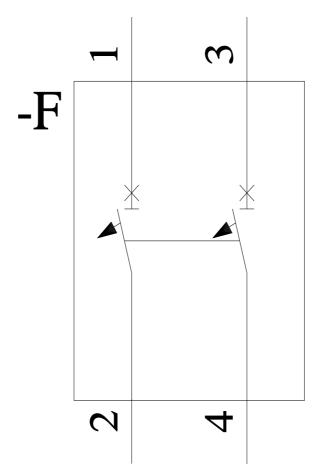
http://www.siemens.com/cax

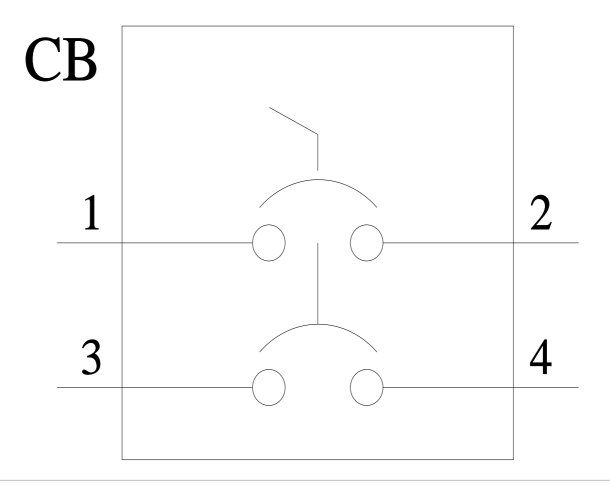
Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte









letzte Änderung: 03.11.2023 🖸