SIEMENS

Datenblatt 5SV3646-6KL

FI-Schutzschalter, 4-polig, Typ A, In: 63 A, 300 mA, Un AC: 400 V, N-links



Ausführung	
Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	FI-Schutzschalter
Ausführung des Produkts	unverzögert
Produktvariante	N-links
All : () : 1 D (

Allgemeine technische Daten		
Polzahl	4	
Baugröße für Installationseinbaugeräte / gemäß DIN 43880	1	
Berührungsschutz gegen elektrischen Schlag	finger- und handrückensicher	
Kurzschlussstromfestigkeit	10 kA	
Leistungsschalter / Grundtyp	5SV3	
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch	10 000	
Schaltfunktion / kurzzeitverzögert	Nein	
Überspannungskategorie	III	

Versorgungsspannung	
Strom / bei AC / Bemessungswert	63 A
Versorgungsspannung	

• bei AC / Bemessungswert	230/400 V
für Prüfeinrichtung / minimal	100 V
Versorgungsspannungsfrequenz	
Bemessungswert	50 Hz
_	
Schutzart und Schutzklasse Schutzart IP	ID20 hai Vartailarainhau mit ar reachtasannan Laitarra
Schutzart IP	IP20, bei Verteilereinbau, mit angeschlossenen Leitern
Schaltvermögen	
Schaltvermögen Strom / gemäß IEC 61008-1 /	0,8 kA
Bemessungswert	
Verlustleistung	
Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei	3,9 W
AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	
Strom	
Auslösefehlerstrom / Bemessungswert	300 mA
Bemessungsstrom In / IEC, DIN/VDE	
• bei 40 Cel	63 A
• bei 45 Cel	63 A
• bei 50 Cel	63 A
• bei 55 Cel	63 A
● bei 60 Cel	63 A
● bei 65 Cel	57,35 A
● bei 70 Cel	48,84 A
Fehlerstromtyp	A
I2t-Wert / zulässig	110 000 A²·s
Stoßstromfestigkeit / Bemessungswert	1 kA
Betriebsfrequenz	50 Hz
Produktdetails	
Produkteigenschaft / silikonfrei	Ja
Produkterweiterung / einbaubar /	Ja
Zusatzeinrichtungen	
Augusta linear	
Anschlüsse anschließbarer Leiterquerschnitt	
ansomersbarer Lenerquersonnic	0,75 35 mm²
• mehrdrähtig	5,70 55 mm
- memorantiy	0,75 35 mm²
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss	C, C 00 Hill
	2,5 3 N·m
Position / des Netzanschlusskabels	oben oder unten
Mechanischer Aufbau	
Höhe	90 mm

Breite	72 mm
Tiefe	70 mm
Einbautiefe	70 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	4
Befestigungsart	DIN-Schiene (REG)
Einbaulage	beliebig
I be well and a discourse of	

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

-25 ... +45 °C

-40 ... +75 °C

F

Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen

● gemäß DIN EN 61346-2

• gemäß IEC 81346-2:2009 F

allgemeine Produktzulassung

duktzulassung Konformitätser- sonstiges klärung







Sonstige

EG-Konf.

Sonstige

Railway

Schwingen / Schocken Bestätigungen

Weitere Informationer

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

 $\underline{\text{https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5SV3646-6KL}}$

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5SV3646-6KL

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

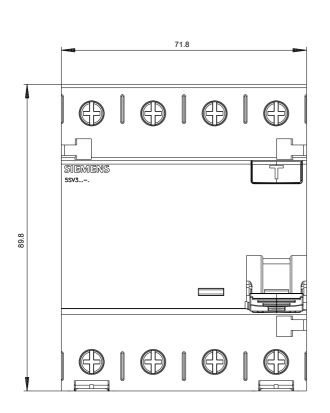
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5SV3646-6KL

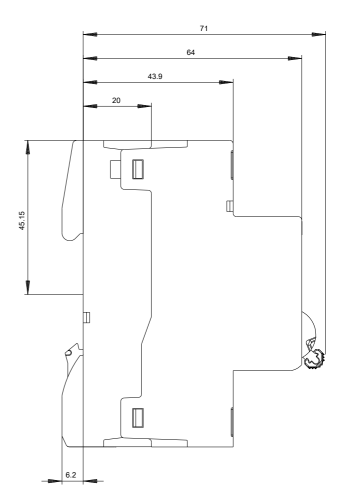
CAx-Online-Generator

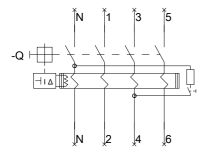
http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte







Siemens 5SV(3,4)

Format / Size: Hyl

